GUIA DE REFERÊNCIA 2010 > 2012





Nosso objetivo é atender às expectativas de nossos clientes com soluções em iluminação condizentes às mais modernas tendências do mercado.

Os resultados alcançados pela ampla linha de luminárias estão diretamente vinculados às constantes pesquisas, às medições realizadas em modernos laboratórios e às técnicas de produção automatizadas.

As certificações ISO 9001 (Gestão da Qualidade), ISO 14001 (Gestão Ambiental) e OHSAS 18001 (Gestão da Saúde e Segurança no Trabalho) demonstram o nosso comprometimento com os clientes, o meio ambiente e os colaboradores.

Como principal empresa em seu segmento e com a experiência de mais de quatro décadas, estamos sempre visando a melhoria contínua na busca da excelência.

Itaim Iluminação. Mais vida ao seu ambiente





- > dados de referência 4
- > produtos 10

leds 10

interno 30

embutidos		trilhos		embutidos							
BOREAL G	15	HERA 2X6	24	2001	69	2745	63	COBRE-E	51	RUBI	53
BOREAL M	15	HERA 6	24	2003	69	2750	73	CRISTAL	57	SAFIRA	6
BRONZE-E LEI	3 17			2005	66	2752	71	CURUMIN	44	TABIRA 1	51
CRISTAL RGB	16	mesa		2006	72	2760	83	DELFOS	49	TABIRA 2	51
GALÁXIA G	14	ARES	25	2007	80	2790	74	DIAMANTE	60	TATÁ	3
GALÁXIA M	14	HÉLIO	25	2015	70	2815	72	DRAVITA:	60	TATÁ RENDY	3
GALÁXIA P	-14			2016	71	2816	.74	ESPARTA	61	TEÁ	4
OURO-E LED	17	balizadores		2050	68	2830	68	FLUORITA	53	TERÉ 1	3
PRATA-E LED	17	FÊNIX-P	27	2056	70	2835	66	FOBOS	61	TERÉ 2	3
SATURNO 3	13	MARTE	26	2070	82	2837	80	HIPNOS	49	TERÉ 3	3
SATURNO 6	13	ORION	26	2071	83	2870	69	HIRIA	44	TERÉ 3C	3
SATURNO 12	13	PLUTÃO	26	2102	83	2925	64	IBORĂ	46	TERÉ 40	3
		TAURUS-P	27	2105	79	2935	64	IOLITA	55	TUPIBI	4
sobrepor				2109	78	2950	75	IPÚ	42	TURIASSÚ	
MENSA	18	emb. piso		2180	74	AFRODITE P	56	IPY	42		
MIRA	18	METEORO	28	2206	78	AFRODITE M	56	ITÅ	21	sobrepor	
		TERRA	28	2207	79	AFRODITE G	56	JACY	43	3001	91
pendentes				2315	65	ÁGATA	53	JASPE	47	3005	9.
ESTRELA	20	projetores		2320	81	ALFA	45	LARA	43	3006	10
LIRA	20	DRACO 6	-29	2345	65	ÅMBAR	54	LAZULITA	52	3007	189
OLIMPO 300	19	DRACO 15	29	2510	76	APOLO 1	40	MIDAS	48	3024	103
OLIMPO 600	19			2516	85	APOLO 2	40	MOCANDY 1	38	3035	95
				2517	84	AQUILES	48	MOCANDY 2	38	3036	100
arandelas				2518	85	ARGO	48	MOCANDY 3	38	3037	7.05
ASTRO	22			2520	75	ATÁ	41	MOCANDY 3C	39	3038	103
CRONOS	23			2527	84	ÁTILA	43	MOCANDY 40	39	3050	98
FÊNIX-A	21			2530	82	AZURITA	52	MOCANDY 4R	39	3105	10
PERSEU 1	22			2540	81	BACO	49	MORFEU	42	3135	9
PERSEU 2	22			2593	77	BARTYRA	58	DPALA	54	3136	10
TAURUS-A	21			2594	77	BETA	45	OURO-E	51	3180	10.
TESEU	23			2625	62	BRILHANTE	59	PANDORA 1	33	3300	10
				2645	62	BRONZE-E	50	PANDORA 1C	34	3315	9
				2690	67	CALCITA	61	PANDORA 2	33	3320	7.1
				2691	67	CARUARU I	35	PANDORA 3	33	3345	9.
				2692	73	CARUARU 2	35	PÉROLA	55	3436	108
				2693	167	CARUARU 3C	35	PORÃ	46	3510	10
				2694	73	CATÚ	41	PRÁSIO	47	3516	11
				2725	63	CIANITA	57	PRATA-E	50	3517	11
				2740	76	CIPRIS	44	RADIANTE	59	3518	11:

> externo 162

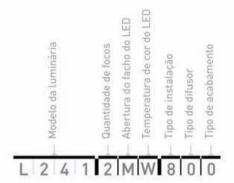
						industriais		emb. piso		arandelas	
3520	105	TURMALINA	89	BRONZE-A	132	4010	152	MOMBORÉ	165	ATALANTA	172
3527	112	VULCANO	90	COBRE-A	133	4012	149	YBYPÊ	165	CALCÁRIO-A	174
3530	111			CONCHA	130	4013	149			DÓRIS	172
3532	111	pendentes		GRANADA	129	4031	147	projetores		LPT 02 A	173
3540	110	3416	125	HAMON	131	4032	147.	AMETISTA	167	LPT 02 P	173
3570	104	3430	125	IBITU	129	4033	148	APIAY-A	769	MÁRMORE-A	174
3571	104	3432	123	MORGANITA	135	4034	148	APIAY-C	168	SODALITA-A	174
3580	.99	3433	122	DLIVINO	1134	4060	149	APIAY-5	168	TÁLIA	172
3581	99	3434	122	OURO-A	133	4100	151	CRETA	166		
3625	92	3436	123	PLASMA	130	4120	151	GUAPI	167	postes	
3645	92	3450	124	PRATA-A	132	4190	150	GUAY-A	169	CALCARID-P	175
3690	97	3457	124	SOL	131	4320	150	GUAY-C	169	MÁRMORE-P	175
3691	97	3470	124	TASSU	134	4400	152	GUAY-S	168	SODALITA-P	175
3692	102	3490	120	TATU	134	4410	152	TRÓIA	166		
3693	97	3491	120			4650	150	TURQUESA	167		
3694	102	3492	121	balizadores		4801	153				
3725	93	3493	121	EMBU	136	4811	153	balizadores			
3740	106	3494	121	IBIRA	136		153	CEMEMBY	171		
3745	93	AMANDY	119					CUAPARA	170		
3760	111	ANDAY	119	projetores		específica		MOENDY	171		
3790	103	CANDÉA	116	ATIAIA	141	7010	155	PIROPO	170		
3811	101	CURÍ	117	ENDÍ	141	7020	155	TORYBA	171		
3831	96	EMBAÚ	117	ER05	140	7030	155				
3837	109	İRIS	118	GAIA	141	7040	156				
3870	-99	JUNO	118	IPEBA	140	7050	156				
3950	105	LUNA	115	IPENUM	140	7510	161				
BLENDA	90	NERO	117	ÍRIS E	139	7520	161				
BRONZE-S	88	OLÍMPIA	116	IRIS S	139	7530	161				
COBRE-S	89	ORFEU	115			LPT 08	159				
ESMERALDA	89			trilhos		LPT 14	159				
MARFIM	91	arandelas		EROS	145	LPT 15	160				
MOCANDY-S 1	87	3431	128	GAIA	145	LPT 18	160				
MOCANDY-S 2	87	3433	128	IPEBÁ	144	LPT 100	157				
MOCANDY-53	87	3436	128	IPENUM	145	LPT 200	157				
OURO-S	88	3490	127	ZEUS AR111	144	LPT 300	157				
PLATINA	90	3494	127	ZEUS DICRÓIC		LPT 400	158				
PRATA-S	88	ABATY	135	ZEUS G12	164	LPT 500	158				
QUARAÇÁ	91	ALMANDINA	129	ZEUS PAR20	143		1,00				
TURI	91	APUĀ	135	ZEUS PAR30	143						



CODIFICAÇÃO DAS LUMINÁRIAS COM LED

O código das luminárias com LEO é composto por 10 caracteres:

- os quatro primeiros indicam o modelo da luminária;
- o quinto caractere indica a quantidade de focos;
- o sexto caractere indica abertura do facho do LED e o setimo indica temperatura de cor do LED;
- o oltavo caractere indica o tipo de instalação;
- o nono indica o tipo de difusor:
- o décimo caractere indica o tipo de acabamento.



6º caractere:

abertura do facho do LED

L 2 4 1 2 MW 8 0 0

(6° CARACTERE)	CÓD.
Concentrado – 15º	C
Médio - 24º	М
Aberto – 35º	A
Difuso	D

7º caractere:

temperatura de cor do LED

L 2 4 1 2 M	W 8 0 0
TEMPERATURA DE COR DO (7° CARACTERE)	CÓD.
Branco Quente	W
Branco Neutro	N
RGR	T

8° caractere:

tipo de instalação

Piso

Trilho



7 8

9° caractere:

tipo de difusor

L 2	4 1 2 MW 8	0 0
	DIFUSOR ACTERE)	CÓD.
Alle	Sem vidro / Sem difusor	0
-	Vidro transparente	1
2_	Vidro centro jateado	2
3	Vidro borda transparente	3
4	Vidro ĵateado	4
9	Acrílico leitoso	9
G	Acrilico fosco	G
H	Acrílico prismático	Н

10° caractere:

tipo de acabamento

L 2 4	1 2 M W	8 0 0
TIPO DE A [10° CARA	CABAMENTO CTERE)	CÓD.
AUL	Padrão da luminária	0



CODIFICAÇÃO DAS LUMINÁRIAS

O código das luminárias é composto por 10 caracteres:

- os quatro primeiros indicam o modelo da luminária;
- o guinto caractere indica a quantidade de lâmpadas;
- o sexto e o sétimo caracteres indicam tipo de base ou potência das lâmpadas;
- o oltavo caractere indica o tipo de instalação;
- o nono indica o tipo de difusor;
- o décimo caractere indica o tipo de acabamento, se o mesmo for especial.



6° e 7° caracteres:

tipo de base ou potência das lámpadas

2	7	2	5	2	2	8	1	0	0
Sec.		line		-	-	0			U

		ZVEI	TIPO LÂMPADA	PORTA LAMP.	MODELO DE REF. OSRAM	MODELO DE REF. PHILIPS
incand						
	AT	A60	Incandescente.	E27	Classic	Standard
OE F	.A1	R63	Incandescente refletora	E27	Concentra Spot R63	Mini-Spot
Halóge						
-630	B1	QT09:	Halógena bipino de baixa tensão	G4	Halostar	Capsula 12V
430	B1	QT12	Halógena bipino de baixa tensão	GY6,35	Halostar	Cápsula 12V
TT-	D9	QT14	Halógena bipino em tensão de rede	G9	Halopin	Cápsula(Clickline)
(0)	B2	QPAR16	Halógena refletora	GZ10	Halopar 16	Twistline
1223	A1	QPAR20	Halógena refletora	E27	Halopar 20	PAR Pro 20
41	A1	QPAR30	Halógena refletora	E27	Hatopar 30	PAR Pro 30
16[]	At	QPAR38	Halógena refletora	E27	Halopar 38	PAR Pro 38
rd.	BS	QR70	Halógena com refletor em alumínio	BA15d	Halospot 70	
	B3	QR111	Halógena com refletor em alumínio	G53	Halospot 111	ALR Aluline Pro
7	86	QR-CB35	Mini dicroica baixa tensão	GU4	Decostar 355	Mini Dicroica BritliantLine
4	B7	QR-CBS1	Dicréica baixa tensão	BU5,3	Decostar 51, Decostar Titan,	Dicróica Essential,
					Decostar Alu	Brilliant Pro
-			Halógena bilateral	R7s	Haloline	Duplo contato [Palito]
Fluore	scent	e Compacta				
		TC-TSE	Fluorescente compacta eletrônica	E27	Dulux Energy Saver	Master Universal, Essentia
(1-m)	B8	TC-S	Fluorescente compacta simples 2P	G23	Dutux S	PL-S/2P Pro
199	C2	TC-D	Fluorescente compacta dupla 2P	G24d-2	Dutux D	Master PL-C/2P
-()-()	C3	TC-D	Fluorescente compacta dupla 2P	G24d-3	Dulux D	Master PL-C/2P
-Depth	04	TC-DEL	Fluorescente compacta dupla 4P	G24q-2	Dulux D/E	Master PL-C/4P
-Depth	C5	TC-DEL	Fluorescente compacta dupla 4P	G24q-3	Dulux D/E	Master PL-C/4P
2010	C6	TC-DIELI	Fluorescente compacta dupla 2P/4P	G24q-3	Dulux D / Dulux D/E	Master PL-C/2P / Master PL-C/4P
000	C6	TC-TEL	Fluorescente compacta tripla 4P	G24g-3	Dulox T/E	Master PL-C/4P
District		TC-L	Fluorescente compacta longa	611	Dulux L	Master PL-L/4P
	55	TC-L	Fluorescente compacta longa	G11	Dulux L	Master PL-L/4P
1			ritorescente compacta tonga	0.11	DOTOX E.	Master FL-L/4F
		e Tubular	and the control of the control of	and the same of	a construir on management and accurate	Contact Contact Contact Contact
15	14	T16	Fluorescente tubular T5	65	Lumilux T5 HE/H0	Master TL5
19	28	T16	Fluorescente tubular T5	G5	Lumilux T5 HE/H0 Fluor, tubular Energy Saver [T8]	Master TL5
N	16	T26	Fluorescente tubular T8	G13	Fluor, tubular Energy Saver [T8]	Master TLDRS, Master TLD / TLTRS Pro, TLD / TLT
N	32	T26	Fluorescente tubular T8	G13	Fluor, tubular Energy Saver [T8]	Master TLDRS, Master TLL / TLTRS Pro, TLD / TLT
-	58	T26	Fluorescente tubular T8	G13	Lumilux XXT [T8]	Master TLD
CHI?	1A	T38	Fluorescente tubular T12	R17D	Fluorescente tubular comum	TLT / TLD Standart
		ta Pressão	T COUNTY COUNTY TO COUNTY THE	10179	Trout eaching topolog Continue	1217120 31010011
800	A8	HIT-CRI	Multivapores metálicos tubular com base bipino	G12	Powerstar, Powerball HCI T	Master colour CDM-T
	27.0	LIL DADOG		E27	Decree August DATE OR	Married and a cost in the co
.551	E6		Multivapores metálicos refletora		Powerstar HCI PAR 20	Master colour CDM-R PAR 2
<1	E6		Multivapores metálicos refletora	E27	Powerstar HCI PAR 30	Master colour CDM-R PAR 3
4	E6		Multivapores metálicos refletora	E27	Powerstar HQI R	
	E2	HI-R111	Multivapores metálicos com refletor em alumínio	GX8,5	Powerball HCI R111	Master colour CDM-R 111
(88)	A5	HIT-DE	Multivapores metálicos bilateral	RX7s	Powerstar HQI TS, Powerball HCI TS	MHW-TD Pro, Master colour CDM-TD
mora :	A6	HIT-DE	Multivapores metálicos bilateral	RX7s-24	Powerstar HQI TS, Powerball HCI TS	MHW-TD Pro, Master
427.20	A7	HIT-DE	Multivapores metálicos bilateral	Fc2	Powerstar HQI TS, Powerball HCI TS	colour CDM-TD
at D	E6	HIE	Multivapores metálicos elipsoidal	E27	Powerstar HQI E, Powerball HCI-E	Master HPI, Master colou
9		HIE	Multivapores metálicos elipsoidal	E40	Powerstar HQI E, Powerball HCI-E	CDO-ET Master HPI, Master colou
comm)	E6	HIT	Multivapores metálicos tubular	E27	Powerball HCI-TT	CD0-ET
	A3	HIT	Multivapores metálicos tubular	E40	Powerstar HQI T	Master Colour CDO-TT Master HPI-T, Master
						colour CDO-TT
	E6	HSE	Vapor de sódio elipsoidal	E27	SON-E	SON
117	50					
(11)	A3	HSE	Vapor de sódio elipsoidal	E40	Vialox NAV-E / SON-E	SON
		HSE HST	Vapor de sódio elipsoidal Vapor de sódio tubular	E40 E27	Vialox NAV-E / SON-E Vialox NAV-T / SON-T	SON SON-T



8º caractere: tipo de instalação

2 7 2 5 2 2 8 1 0 0

TIPO DE INSTALAÇÃO (8° CARACTERE)	CÓD
Gesso	0
Universal (forro gesso ou modulado)	1
Sobrepor	3
Parede	4
Pendente	5
Poste	6
Piso	7
Trilho	8
Forro modulado	9

9° caractere:

tipo de difusor

2 7 2	5 2 2 8 1	0 0
TIPO DE DI (9º CARAC		CÓD.
HIM	Sem vidro / Sem difusor	0
1	Vidro transparente	1
2	Vidro centro jateado	2
3	Vidro borda transparente	3
4	Vidro jateado	4
5	Vidro transparente frisado	5
6	Acrílico transparente	6
7	Acrílico translúcido	7
8	Acrílico pontilhado	8
9	Acrílico leitoso	9
A	Acrílico âmbar	Α
H	Acrílico prismático	Н
2	Policarbonato transparente	Р
M	Poliestireno martelado	М

10° caractere:

tipo de acabamento

	ACABAMENTO (ACTERE)	CÓD.
المسلح	Padrão da luminária	0
A_	Refletor em alumínio acetinado (reflexão total de 82%)	А
	Refletor em alumínio anodizado de alto brilho Ireflexão total de 86%)	0
+	Refletor em alumínio anodizado de altíssimo brilho (reflexão total de 95%)	Н
В	Pintura branca	В
2	Pintura preta	Р
T	Pintura titânio	Т
4	Pintura verde	٧
	Fibra carbono	F
6///	Escovado	Ε













> SATURNO

Luminária circular de embutir com foco orbital (giro 360°). Corpo e aro em alumínio injetado com pintura na cor titânio. Centro recuado e aro antiofuscante na cor preta.

SATURNO 3



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



CÓDIGO	LED	POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L	NICHO	
L083.1MW.100	Ⅲ 3xLED	3x3W	24°	Branco quente	102	Ø80	Ø69	

SATURNO 6





CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L	NICH0
L084.1MW.100	W	6xLED	6x1,2W	24°	Branco quente	60	Ø98	Ø90

SATURNO 12



	ЩШ		_ Tv
 	L	—	

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L	NICH0
L085.1MW.100	I	12xLED	12x1,2W	24°	Branco quente	64	Ø140	Ø126

embutidos fixos



GALÁXIA



Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático.

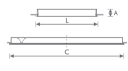


CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	С	NICH0
L011.1DN.1H0	≖	1xLED	14W	Branco neutro	70	295	295	275 x 275
L011.1DW.1H0	₩.	1xLED	14W	Branco quente	70	295	295	275 x 275

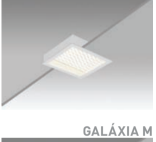
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
L116.1DN.1H0	W	1xLED	54W	Branco neutro	70	618	618	625 x 625	605 x 605
L116.1DW.1H0	W	1xLED	54W	Branco quente	70	618	618	625 x 625	605 x 605



CÓDIGO	LED	1	POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	С	NICH0
L225.1DN.0H0	W	1xLED	108W	Branco neutro	70	618	1135	600 x 1115
L225.1DW.0H0	I	1xLED	108W	Branco quente	70	618	1135	600 x 1115



GALÁXIA P







BOREAL

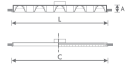
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em acrílico prismático.

BOREAL M

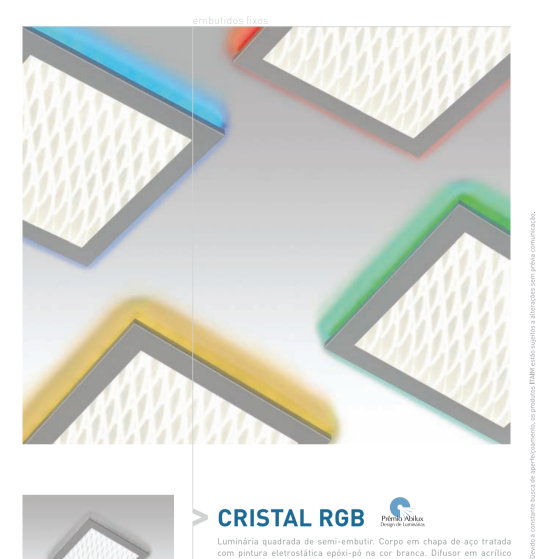




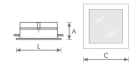
CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
L121.1DN.1H0	W	1xLED	45W	Branco neutro	45	618	618	625 x 625	605 x 605



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	C	MODULAÇÃO NICHO	
L256.1DN.1H0	\blacksquare	1xLED	90W	Branco neutro	45	618	1243	625 x 1250	605 x 1230







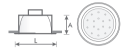
CRISTAL RGB



Luminária quadrada de semi-embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático.

CÓDIGO	LED	POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	С	NICHO
L254.1DT.1H0	Ⅲ 1xLED	20W	RGB	130	330	330	280 x 290



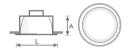


BRONZE-E LED

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado

CÓDIGO	0 LED		LED POTÊNCIA TEMP. DE COF				Α	L	NICH0
L250.1DN.100	I	1xLED	15W	Branco neutro	108	Ø250	Ø225		
L250.1DW.100	Ⅲ	1xLED	15W	Branco quente	108	Ø250	Ø225		





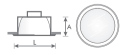
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

PRATA-E LED

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LED	POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	NICH0
L253.1DN.1X0	Ⅲ 1xLED	15W	Branco neutro	108	Ø250	Ø225
L253.1DW.1 X 0	Ⅲ 1xLED	15W	Branco quente	108	Ø250	Ø225





OURO-E LED

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LED	POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	NICH0	
L249.1DN.1 X 0	□ 1xLED	15W	Branco neutro	108	Ø250	Ø225	
L249.1DW.1 X 0	Ⅲ 1xLED	15W	Branco quente	108	Ø250	Ø225	





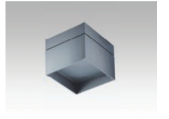














MIRA

Luminária quadrada de sobrepor. Corpo em alumínio com pintura eletrostática na cor titânio. Difusor recuado em acrílico fosco.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L
L 246 1DW 3G0	787	1xLFD	18W	Branco quente	133	150





MENSA

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio com acabamento em pintura eletrostática na cor titânio. Difusor recuado em acrílico fosco.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	A	L
L247.1DW.3G0	₩	1xLED	18W	Branco quente	133	Ø150

pendentes



OLIMPO

Luminária pendente para iluminação difusa. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor titânio. Conjunto de difusores em acrílico leitoso.

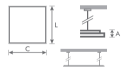
OLIMPO 300



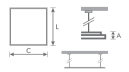
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

OLIMPO 600





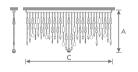
CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	C
L001.1DN.590	\overline{w}	1xLED	18W	Branco neutro	13	300	300



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	C
L004.1DN.590	1	1xLED	72W	Branco neutro	13	600	600







ESTRELA

Luminária pendente. Tubo e canopla de fixação em alumínio com acabamento cromado e pingentes de cristal.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	C	
L131.1DN.500	W	1xLED	9W	Branco neutro	460	615	
L131.1DW.500	≖	1xLED	9W	Branco quente	460	615	
L222.1DN.500	亚	1xLED	13,5W	Branco neutro	460	915	
L 222 1DW 500	127	1xLED	13.5W	Branco quente	460	915	





LIRA

Pendente para iluminação de destaque. Corpo e canopla em alumínio com acabamento natural.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L043.1MW.500	≖	1xLED	3W	240	Branco quente	155	Ø24





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



FÊNIX-A

Luminária quadrada tipo arandela. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor branca ou preta.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	A	C
L243.1DW.40 X	727	6xLED	6x1,2W	Branco quente	180	150





TAURUS-A

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor branca ou preta.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	A	L
L242.1DW.40X	\blacksquare	6xLED	6x1,2W	Branco quente	Ø180	150
				10 1 7	(D D)	

'Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)









arandelas

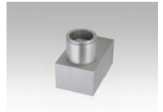
ASTRO

Luminária de embutir em parede tipo arandela, com foco orientável. Corpo em alumínio com pintura na cor titânio.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L251.1AW.400	<u>W</u>	1xLED	3W	35°	Branco quente	Ø118	55



PERSEU 1



PERSEU 2



PERSEU

Luminária tipo arandela com 1 ou 2 focos para iluminação direta e indireta. Corpo em alumínio extrudado com acabamento natural. Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	С	
L239.1MW.410	737	1xLED	1,2W	24°	Branco quente	65	75	



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	С
L239.2MW.410	787	2xLED	2x1,2W	24°	Branco quente	90	75







Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CRONOS

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio anodizado escovado.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	L
L238.3MW.400	787	3xLED	3x1,2W	24°	Branco quente	Ø118





TESEU

Luminária tipo arandela com 2 focos para iluminação direta e indireta. Corpo em alumínio extrudado com acabamento natural.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	С
L240.2MW.410	▥	2xLED	2x1,2W	240	Branco quente	80	66

trilhos



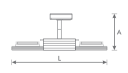
HERA

Projetor orientável com 1 ou 2 focos para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cortitânio. Possui alojamento para equipamento.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L 241.1MW.800	I	6xLFD	6x1.2W	24°	Branco guente	133	230



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L241.2MW.800	I	12xLED	12x1,2W	240	Branco quente	133	345

HERA 6





?



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

HÉLIO

Luminária de sobrepor com facho orientável. Corpo em alumínio extrudado com acabamento natural.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L236.1AW.300	100	1xLFD	1.2W	35°	Branco quente	380	Ø50

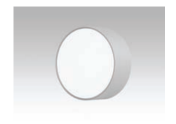




ARES

Luminária de sobrepor com facho orientável. Corpo em alumínio extrudado com acabamento natural.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L235.1AW.300	111	3xLED	3x1,2W	35°	Branco quente	380	Ø50





balizadores internos

ORION

Luminária circular de semi-embutir em parede, tipo balizador. Corpo em alumínio com pintura na cor titânio.

CÓDIGO	LED	POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L	С	NICH0
L046.1DW.440	Ⅲ 1xLED	1,2W	Branco Quente	Ø100	46	100	170 x 170 x 55





MARTE

Luminária quadrada de embutir tipo balizador. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio frisado anodizado. Possui caixa em aço para instalação.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	C	NICH0
L095.1DW.400	亚	1xLED	1,2W	Branco quente	90	37	77 x 77 x 37

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.





PLUTÃO

Luminária retangular de embutir tipo balizador. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio frisado anodizado. Possui caixa em aço para instalação.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	С	NICH0
L096.1DW.410	787	1xLED	1,2W	Branco quente	236	78	77 x 225

balizadores externos



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



TAURUS-P

Luminária circular de sobrepor, tipo poste balizador. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor branca ou preta. Grau de proteção IP-66.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	A	L
L244.1DN.70X	727	6xLED	6x1,2W	Branco neutro	600	Ø180

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)



FÊNIX-P

Luminária quadrada de sobrepor, tipo poste balizador. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor branca ou preta. Grau de proteção IP-66.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L
L245.1DN.70X	W	6xLED	6x1,2W	Branco neutro	600	180
*Substituir X pelo o	código	o do tipo de	acabamento	especificado no ro	dapé (P ou	B)







embutidos de piso







TERRA

Luminária circular de embutir no solo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Aro externo em alumínio com acabamento na cor titânio. Difusor em vidro plano temperado transparente. Possui grau de proteção IP-66.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L094.1MW.710	W	1xLED	1,2W	24°	Branco quente	90	Ø42





METEORO

Luminária circular de embutir no solo. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor preta. Aro externo em alumínio com pintura na cor titânio. Difusor em vidro plano temperado jateado. Possui grau de proteção IP-66.

CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	TEMP. DE COR	Α	L
L255.1DW.740	亚	1xLED	1,2W	Branco quente	115	Ø113



DRACO

Luminária tipo projetor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura na cor titânio. Possui espeto para fixação no solo. Grau de proteção IP-66.

DRACO 6



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

DRACO 15





CÓDIG	0 L	.ED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L049.	IMN.700 5	W.	6xLED	6x1,2W	24°	Branco neutro	463	Ø80



CÓDIGO	LED		POTÊNCIA	ÂNGULO	TEMP. DE COR	Α	L
L048.1MN.700	707	15xLED	15x1,2W	24°	Branco neutro	487	Ø116











embutidos orientáveis

PANDORA 1

Luminária quadrada de embutir com 1 foco orbital (giro 360º). Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	С	NICHO
8576.1A1.10 X		1xQPAR20	50W		141	150	150	125 x 125
8575.1A1.10 X	- a()	1xQPAR30	75W		130	195	195	170 x 170
8575.1B3.10 X	THE STREET	1xQR111	50/100W		81	195	195	170 x 170
8575.1E2.10 X	4	1xHI-R111	35/70W		81	195	195	170 x 170
8575.1E6.10 X	cn()	1xHI-PAR30	35/70W		160	195	195	170 x 170
8576.1E6.10 X	cm)	1xHI-PAR20	35W		141	150	150	125 x 125
8575.1A8.12 X	€	1xHIT-CRI	35/70W	10	160	195	195	170 x 170
8586.1A8.12 X	=	1xHIT-CRI	35/70W	40	160	195	195	170 x 170
8576.1B7.10 X	≪[1xQR-CB51	20W/50W		141	150	150	125 x 125
8576.1B5.10 X	⊲	1xQR70	50W		141	150	150	125 x 125

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

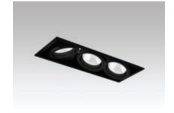


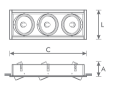
PANDORA 2

Luminária retangular de embutir com 2 focos orbitais (giro 360°). Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	С	NICHO
8576.2A1.10 X	4	2xQPAR20	50W		141	150	274	125 x 245
8575.2A1.10 X	□(]	2xQPAR30	75W		130	195	354	170 x 325
8575.2B3.10 X	74	2xQR111	50/100W		81	195	354	170 x 325
8575.2E2.10 X	4	2xHI-R111	35/70W		81	195	354	170 x 325
8575.2E6.10 X	qq[]	2xHI-PAR30	35/70W		160	195	354	170 x 325
8576.2E6.10 X	411	2xHI-PAR20	35W		141	150	274	125 x 245
8575.2A8.12 X	===	2xHIT-CRI	35/70W	10	160	195	354	170 x 325
8586.2A8.12 X	-	2xHIT-CRI	35/70W	40	160	195	354	170 x 325
8576.2B7.10X	⊲	2xQR-CB51	20W/50W		141	150	274	125 x 245
8576.2B5.10X	==	2xQR70	50W		141	150	274	125 x 245
						_		

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)





PANDORA 3

Luminária retangular de embutir com 3 focos orbitais (giro 360°). Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	C	NICHO
8576.3A1.10 X	4	3xQPAR20	50W		141	150	394	125 x 365
8575.3A1.10 X	⊲(]	3xQPAR30	75W		130	195	514	170 x 485
8575.3B3.10 X	PH.	3xQR111	50/100W		81	195	514	170 x 485
8575.3E2.10 X	4	3xHI-R111	35/70W		81	195	514	170 x 485
8575.3E6.10 X	a()	3xHI-PAR30	35/70W		160	195	514	170 x 485
8576.3E6.10 X	- (III)	3xHI-PAR20	35W		141	150	394	125 x 365
8575.3A8.12 X	€	3xHIT-CRI	35/70W	10	160	195	514	170 x 485
8586.3A8.12 X	-	3xHIT-CRI	35/70W	40	160	195	514	170 x 485
8576.3B7.10 X	∢	3xQR-CB51	20W/50W		141	150	394	125 x 365
8576.3B5.10 X	⊲	3xQR70	50W		141	150	394	125 x 365
** 1 12 1 17	1 7 15	1 22 1		100	1 (10	-	77.3	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou 1











embutidos orientávei

PANDORA 1C

Luminária circular de embutir com 1 foco orbital (giro 360º). Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	NICHO
8577.1A1.10 X	44	1xQPAR20	50W		130	Ø150	Ø130
8578.1A1.10 X	a()	1xQPAR30	75W		130	Ø191	Ø170
8578.1B3.10 X	*	1xQR111	50/100W		80	Ø191	Ø170
8578.1E2.10X	4	1xHI-R111	35/70W		80	Ø191	Ø170
8578.1E6.10X	■()	1xHI-PAR30	35/70W		160	Ø191	Ø170
8577.1E6.10 X	4	1xHI-PAR20	35W		130	Ø150	Ø130
8578.1A8.12 X	€	1xHIT-CRI	35/70W	10	160	Ø191	Ø170
8588.1A8.12 X	-	1xHIT-CRI	35/70W	40	160	Ø191	Ø170
8577.1B7.10 X	∢	1xQR-CB51	20/50W		141	Ø150	Ø130
8577.1B5.10 X	- □(1xQR70	50W		141	Ø150	Ø130

l *Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou



TATÁ RENDY

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo em chapa de aço tratado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8118.1B1.100	ICD	1xQT12	50W	80	Ø120	Ø102	
8118.1B2.100	□	1xQPAR16	50W	80	Ø120	Ø102	
8118.1B7.100	∢	1xQR-CB51	20/50W	80	Ø120	Ø102	





TATÁ

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo em chapa de aço tratado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
6963.1B1.100	IIID	1xQT12	50W	110	Ø205	Ø180	
6963.1B3.100	=	1xQR111	50/100W	110	Ø205	Ø180	
6963.1E2.100	4	1xHI-R111	35/70W	110	Ø205	Ø180	







embutidos



CARUARU 1

Luminária quadrada de embutir com 1 foco orientável. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	NICHO
6965.1B1.100	100	1xQT12	50W	100	150	150	130 x 130
6965.1B7.100	∢	1xQR-CB51	20/50W	100	150	150	130 x 130





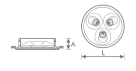
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CARUARU 2

Luminária retangular de embutir com 2 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
6965.2B1.100	=00	2xQT12	50W	100	150	272	130 x 250
6965.2B7.100	∢	2xQR-CB51	20/50W	100	150	272	130 x 250





CARUARU 3C

Luminária circular de embutir, com 3 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
6965.3B1.100	100	3xQT12	50W	117	Ø300	Ø275
6965.3B7.100	∢	3xQR-CB51	20/50W	117	Ø300	Ø275





TERÉ 1

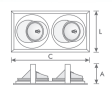
Luminária quadrada de embutir com 1 foco orientável. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
6920.1A1.100	⊲()	1xQPAR30	75W	180	230	230	213 x 213
6920.1B1.100	=00	1xQT12	50W	121	230	230	213 x 213
6920.1B3.100	-	1xQR111	50/100W	121	230	230	213 x 213
6920.1E2.100	4	1xHI-R111	35/70W	121	230	230	213 x 213
6920.1E6.100	■	1xHI-PAR30	35/70W	180	230	230	213 x 213



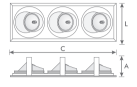




TERÉ 2

Luminária retangular de embutir com 2 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	ÓDIGO LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
6920.2A1.100	⊲()	2xQPAR30	75W	180	230	430	213 x 410
6920.2B1.100	#CID	2xQT12	50W	121	230	430	213 x 410
6920.2B3.100	=	2xQR111	50/100W	121	230	430	213 x 410
6920.2E2.100	4	2xHI-R111	35/70W	121	230	430	213 x 410
6920.2E6.100	•	2xHI-PAR30	35/70W	180	230	430	213 x 410

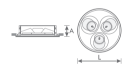


> TERÉ 3

Luminária retangular de embutir com 3 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
6920.3A1.100	□(]	3xQPAR30	75W	180	230	633	213 x 613
6920.3B1.100	100	3xQT12	50W	121	230	633	213 x 613
6920.3B3.100	7	3xQR111	50/100W	121	230	633	213 x 613
6920.3E2.100	- d	3xHI-R111	35/70W	121	230	633	213 x 613
6920.3E6.100	a[]	3xHI-PAR30	35/70W	180	230	633	213 x 613





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

TERÉ 3C

Luminária circular de embutir com 3 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	A	L	NICHO	
8574.3A1.100	□(]	3xQPAR30	75W	180	Ø460	Ø445	
8574.3B1.100	=00	3xQT12	50W	121	Ø460	Ø445	
8574.3B3.100	74	3xQR111	50/100W	121	Ø460	Ø445	
8574.3E2.100	elþ	3xHI-R111	35/70W	121	Ø460	Ø445	
8574.3E6.100	a()	3xHI-PAR30	35/70W	180	Ø460	Ø445	





TERÉ 4Q

Luminária quadrada de embutir com 4 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
6920.2A1.100	(J	4xQPAR30	75W	180	430	430	410 x 410
6920.4B1.100	KID	4xQT12	50W	121	430	430	410 x 410
6920.4B3.100	72-4	4xQR111	50/100W	121	430	430	410 x 410
6920.4E2.100	e()	4xHI-R111	35/70W	121	430	430	410 x 410
6920.4E6.100	a []	4xHI-PAR30	35/70W	180	430	430	410 x 410

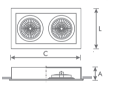


embutidos orientávei

MOCANDY 1

Luminária quadrada de embutir com 1 foco orientável. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8245.1A1.100	4	1xQPAR20	50W	130	190	190	165 x 165
8245.1B2.100	□(1xQPAR16	50W	100	160	160	135 x 135
8245.1B5.100	⊲	1xQR70	50W	130	190	190	165 x 165
8245.1B7.100	∢	1xQR-CB51	20/50W	100	160	160	135 x 135
8275.1A1.100	⊲()	1xQPAR30	75W	130	220	220	195 x 195
8275.1B3.100	=	1xQR111	50/100W	130	220	220	195 x 195
8245.1E6.100	□1	1xHI-PAR20	35W	130	190	190	165 x 165
8275.1E2.100	4	1xHI-R111	35/70W	130	220	220	195 x 195
8275.1E6.100	@	1xHI-PAR30	35/70W	170	220	220	195 x 195



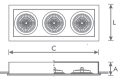
MOCANDY 2

Luminária retangular de embutir com 2 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8219.2A1.100	41	2xQPAR20	50W	130	190	325	165 x 310
8219.2B2.100	□(2xQPAR16	50W	100	160	270	135 x 250
8219.2B5.100	4	2xQR70	50W	130	190	325	165 x 310
8219.2B7.100	∢	2xQR-CB51	20/50W	100	160	270	135 x 250
8276.2A1.100	a()	2xQPAR30	75W	130	220	380	195 x 355
8276.2B3.100	=	2xQR111	50/100W	130	220	380	195 x 355
8219.2E6.100	□1	2xHI-PAR20	35W	130	190	325	165 x 310
8276.2E2.100	a)	2xHI-R111	35/70W	130	220	380	195 x 355
8276.2E6.100	ФŰ	2xHI-PAR30	35/70W	170	220	380	195 x 355



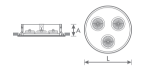


MOCANDY 3

Luminária retangular de embutir com 3 focos orientáveis. Corpo em chapa de aco tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8220.3A1.100	41	3xQPAR20	50W	130	190	460	165 x 435
8220.3B2.100	◁	3xQPAR16	50W	100	160	380	135 x 365
8220.3B5.100	-⊲	3xQR70	50W	130	190	460	165 x 435
8220.3B7.100	∢	3xQR-CB51	20/50W	100	160	380	135 x 365
8277.3A1.100	□ ()	3xQPAR30	75W	130	220	540	195 x 515
8277.3B3.100	-	3xQR111	50/100W	130	220	540	195 x 515
8220.3E6.100	41	3xHI-PAR20	35W	130	190	460	165 x 435
8277.3E2.100	4	3xHI-R111	35/70W	130	220	540	195 x 515
8277.3E6.100	αQ	3xHI-PAR30	35/70W	170	220	540	195 x 515



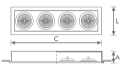


> MOCANDY 3C

Luminária circular de embutir com 3 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi na cor branca.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	A	L	NICH0
8541.3A1.100	a (]	3xQPAR30	75W	130	Ø460	Ø445
8541.3B3.100	*	3xQR111	50W	130	Ø460	Ø445
8541.3E2.100	4	3xHI-R111	35/70W	130	Ø460	Ø445
8541.3E6.100	(II)	3xHI-PAR30	35/70W	170	Ø460	Ø445





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

MOCANDY 4R

Luminária retangular de embutir com 4 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	1	С	NICHO
					_	-	
8221.4A1.100		4xQPAR20	50W	130	190	595	165 x 565
8221.4B2.100	==	4xQPAR16	50W	100	160	490	135 x 465
8221.4B5.100	=(4xQR70	50W	130	190	595	165 x 565
8221.4B7.100	4	4xQR-CB51	20/50W	100	160	490	135 x 465
8278.4A1.100	- a(]	4xQPAR30	75W	130	220	700	195 x 670
8278.4B3.100	74	4xQR111	50/100W	130	220	700	195 x 670
8221.4E6.100	4E()	4xHI-PAR20	35W	130	190	595	165 x 565
8278.4E2.100	4	4xHI-R111	35/70W	130	220	700	195 x 670
8278.4E6.100	co()	4xHI-PAR30	35/70W	170	220	700	195 x 670





MOCANDY 4Q

Luminária quadrada de embutir com 4 focos orientáveis. Corpo em chapa de aco tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8247.4A1.100	4	4xQPAR20	50W	130	325	325	310 x 310
8247.4B2.100		4xQPAR16	50W	100	270	270	250 x 250
8247.4B5.100	e(4xQR70	50W	130	325	325	310 x 310
8247.4B7.100	⊲	4xQR-CB51	20/50W	100	270	270	250 x 250
8279.4A1.100	a()	4xQPAR30	75W	130	380	380	355 x 355
8279.4B3.100	7	4xQR111	50/100W	130	380	380	355 x 355
8247.4E6.100	000	4xHI-PAR20	35W	130	325	325	310 x 310
8279.4E2.100	4	4xHI-R111	35/70W	130	380	380	355 x 355
8279.4E6.100	a()	4xHI-PAR30	35/70W	170	380	380	355 x 355







APOLO 1

Luminária quadrada de embutir com 1 foco orientável. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8241.1A1.100	a(]	1xQPAR30	75W	192	230	230	213 x 213
8241.1E6.100	a(1xHI-PAR30	35/70W	192	230	230	213 x 213





APOLO 2

Luminária retangular de embutir com 2 focos orientáveis. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8241.2A1.100	- a()	2xQPAR30	75W	192	230	460	213 x 435
8241.2E6.100	a()	2xHI-PAR30	35/70W	192	230	460	213 x 435







embutidos orientáveis

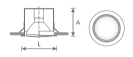
▶ ITÁ

Luminária circular de embutir, com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8001.1B2.100	◁	1xQPAR16	50W	75	Ø82	Ø75	
8001.1B6.100	≪]	1xQR-CB35	35W	60	Ø65	Ø54	
8001.1B7.100	⊲	1xQR-CB51	20/50W	65	Ø82	Ø75	



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

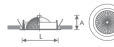


▶ ATÁ

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo e aro em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	A	L	NICH0
8006.1A1.100	□1	1xQPAR20	50W	110	Ø106	Ø92
8057.1A1.100	a()	1xQPAR30	75W	135	Ø145	Ø132
8058.1A1.100	at()	1xQPAR38	90W	144	Ø171	Ø157
8006.1E6.100	=	1xHI-PAR20	35W	110	Ø106	Ø92
8057.1E6.100	⊲()	1xHI-PAR30	35/70W	135	Ø145	Ø132



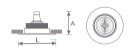


CATÚ

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo e aro em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
8004.1B1.100	:CD	1xQT12	50W	60	Ø155	Ø127
8004.1B3.100	-	1xQR111	35/50/65/100W	60	Ø155	Ø127
8004.1B5.100	⊲	1xQR70	50W	62	Ø106	Ø92
8004.1D9.100	800	1xQT14	60W	60	Ø155	Ø127
8004.1E2.100	4	1xHI-R111	35/70W	60	Ø155	Ø127





IPY

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Aro antiofuscante na cor preta.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	A	L	NICH0
8002.1B2.100		1xQPAR16	50W	75	Ø103	Ø90
8002.1B7.100	∢	1xQR-CB51	20/50W	75	Ø103	Ø90



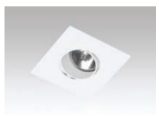
MORFEU

Luminária circular de embutir com foco orbital (360°). Corpo em alumínio repuxado e chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio. Antiofuscante na cor preta.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
8546.1B7.10 X	⊲	1xQR-CB51	50W	100	Ø125	Ø105

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)







CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8130.1A1.100		1xQPAR20	50W	140	103	103	Ø90
8130.1B2.100	⊲	1xQPAR16	50W	140	103	103	Ø90
8130.1B7.100	< □	1xQR-CB51	20/50W	140	103	103	Ø90
8130.1E6.100	and	1xHI-PAR20	35W	140	103	103	Ø90
8130 135 100	- c(1×AR-70	50W	104	103	103	Ø90

Luminária quadrada de embutir com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Aro anti-

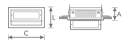


IPÚ



ofuscante na cor branca.





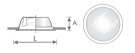
STIDUTIOS OFFETTAVE

ÁTILA

Luminária retangular de embutir com foco orientável. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio estucado anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO	
8538.1A5.110	1xHIT-D	E 70W	100	124	219	100x205	
8538.1A6.110	1xHIT-D	E 150W	100	124	219	100x205	





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

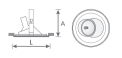
JACY

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	L	NICH0
8009.1A4.1 X 0	Otherwoods	1xQT-DE12	200/300W	90	Ø233	Ø210
8009.1A5.1 X 0	-	1xHIT-DE	70W	90	Ø233	Ø210
8009.1A6.1 X 0	-	1xHIT-DE	150W	90	Ø233	Ø210

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4





LARA

Luminária circular de embutir com foco orientável. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio multifacetado. Difusor em vidro plano temperado com centro jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	NICHO	
8595.1A8.120	€	1xHIT-CRI	35/70W	10	170	Ø240	Ø220	
8596.1A8.120	€	1xHIT-CRI	35/70W	40	170	Ø240	Ø220	



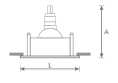










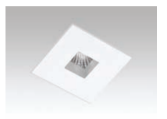


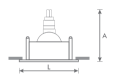
embutidos fixos

HIRIA

Luminária circular de embutir com foco fixo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

8389.1B6.100 ◀ 1xQl	R-CB35 35W	52	Ø63	Ø54





CIPRIS

Luminária quadrada de embutir com foco fixo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂM	PADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8390.1B6.100	a (]	1xQR-CB35	35W	52	63	Ø54	

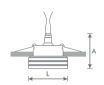




CURUMIM

Luminária quadrada de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor titânio. Refletor em alumínio anodizado jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO	
6919.1B1.100	=00	1xQT12	50W	105	95	95	Ø87	
6919.1B7.100	∢[1xQR-CB51	20/50W	105	95	95	Ø87	



ALFA

Luminária circular semi-embutida com foco fixo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branco fosco. Difusor em vidro plano jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
6833.1B7.140	∢	1xQR-CB51	50W	75	Ø75	Ø65	



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

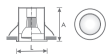


BETA

Luminária circular semi-embutida com foco fixo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branco fosco. Difusor em vidro plano jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	A	L	NICHO	
6834.1B7.140	∢	1xQR-CB51	50W	65	Ø75	Ø65	



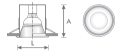


TEÁ

Luminária circular de embutir com foco fixo. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8005.1A1.100	₪	1xQPAR20	50W	110	Ø102	Ø80	
8005.1A1.100	a⊏⊕	1xR63	60W	110	Ø102	Ø80	
8005 1F4 100	41	1xHI-PAR20	35W	110	Ø102	Ø80	





embutidos fixos

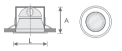
PORÃ

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor opcional recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMP.	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8092.1A1.1 X 0	4	1xQPAR20	50W	175	Ø122	Ø115	
8092.1B7.1 X 0	4	1xQR-CB51	20/50W	100	Ø102	Ø86	
8093.1A1.1 X 0	a()	1xQPAR30	75W	190	Ø185	Ø165	
8094.1A1.1 X 0	αij	1xQPAR38	90W	215	Ø185	Ø165	
8092.1E6.1 X 0	an()	1xHI-PAR20	35W	175	Ø122	Ø115	
8093.1E6.1 X 0	(I)	1xHI-PAR30	35/70W	215	Ø185	Ø165	
8094.1E6.1 X 0	a[[]	1xHI-PAR38	70W	215	Ø185	Ø165	

Substituir A peto codigo do tipo de vidro especificado no rodape (u, 1, 2, 3 od 4)



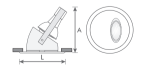


IBORÃ

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8139.1B1.140	100	1xQT12	50W	90	Ø130	Ø108	
8139.1B1.140	=00	1xQT9	20W	90	Ø130	Ø108	
8139.1D9.140	800	1xQT14	25/40/60W	90	Ø130	Ø108	





TUPIBI

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado inclinado em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	NICHO
8132.1A1.140	4	1xQPAR20	50W	170	Ø130	Ø108
8132.1B7.140	∢[1xQR-CB51	20/50W	135	Ø130	Ø108
8132.1E6.140	cm)	1xHI-PAR20	35W	170	Ø130	Ø108







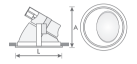




Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

embutidos





embudiuos naos

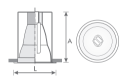
TURIASSÚ

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor assimétrico em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado inclinado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8134.2C6.1 X 0	2P(4P	2xTC-D(EL)	18/26W	180	Ø233	Ø210	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

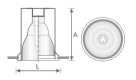
PRÁSIO

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8142.1A1.1 X 0		1xA60	60/100W	210	Ø173	Ø152	
8142.1A1.1 X 0	□□	1xTC-TSE	15/20/23W	210	Ø173	Ø152	
8142.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	210	Ø173	Ø152	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (0, 1, 2, 3 ou 4)





JASPE

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8019.1A1.1 X 0	□[]	1xTC-TSE	15/20/23W	270	Ø240	Ø220	
8019.1C6.1 X 0	1()————————————————————————————————————	1xTC-TEL	32/42W	270	Ø240	Ø220	
8019.1C6.1 X 0	ZP/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	270	Ø240	Ø220	
8019.2C6.1 X 0	29/49	2xTC-D(EL)	18/26W	270	Ø240	Ø220	

*Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé [0, 1, 2, 3 ou 4]







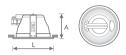












embutidos fixos

AQUILES

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado alto brilho.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	L	NICH0
8513.1C6.100	4P	1xTC-D(EL)	18/26W	118	Ø200	Ø185

MIDAS

Luminária circular de embutir, Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado alto brilho. Difusor recuado em vidro plano temperado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

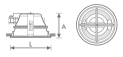
CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
8514.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	118	Ø200	Ø185

*Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé [1, 2, 3 ou 4]









ARGO

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado.

CÓDIGO	LÂMPA		POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8530.1C6.100	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	118	Ø200	Ø185	











embutiuos nxos

BACO

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado alto brilho.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
8515.1C6.100	1 4P	1xTC-TEL	32/42W	160	Ø269	Ø245
8515.2C6.100	10 4P	2xTC-TEL	32/42W	160	Ø269	Ø245





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

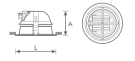
HIPNOS

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado alto brilho. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8517.1C6.1 X 0	1xTC-TEL	32/42W	160	Ø269	Ø245	
8517.2C6.1 X 0	2xTC-TEL	32/42W	160	Ø269	Ø245	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé [1, 2, 3 ou 4]





DELFOS

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8516.1C6.100	1xTC-TEL	32/42W	160	Ø269	Ø245	
8516.2C6.100	2xTC-TEL	32/42W	160	Ø269	Ø245	













BRONZE-E

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

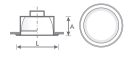
CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8196.1A1.100	□□≡ 1xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210	
8196.1C6.100	TXTC-D(EL	.) 18/26W	120	Ø240	Ø210	
8196.2A1.100	□□ 2xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210	
8196.2C6.100	2xTC-D(EL	.) 18/26W	120	Ø240	Ø210	

PRATA-E

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L	NICH0
8198.1A1.1 X 0		1xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210
8198.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	120	Ø240	Ø210
8198.2A1.1 X 0	□	2xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210
8198.2C6.1 X 0	ZP/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	120	Ø240	Ø210
8198.1A5.1 X 0	0 0	1xHIT-DE	70W	120	Ø240	Ø210
8198.1A6.1 X 0	0 0	1xHIT-DE	150W	120	Ø240	Ø210

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4)









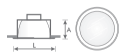






OURO-E

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor em vidro plano temperado.



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

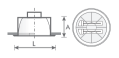
CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8197.1A1.1 X 0	□()=	1xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210	
8197.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	120	Ø240	Ø210	
8197.2A1.1 X 0	□□=	2xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210	
8197.2C6.1 X 0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	120	Ø240	Ø210	
8197.1A5.1 X 0	-	1xHIT-DE	70W	120	Ø240	Ø210	
8197.1A6.1 X 0	-	1xHIT-DE	150W	120	Ø240	Ø210	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4



COBRE-E

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Aletas planas metalizadas.



CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8199.1A1.100	□□=	1xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210	
8199.1C6.100	29149	1xTC-D(EL)	18/26W	120	Ø240	Ø210	
8199.2A1.100	□()==	2xTC-TSE	15/20W	120	Ø240	Ø210	
8199.2C6.100	29/49	2xTC-D(EL)	18/26W	120	Ø240	Ø210	









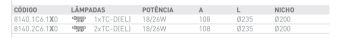






LAZULITA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado multifacetado de alto brilho. Difusor opcional em vidro plano temperado.

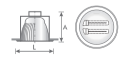


^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (0, 1, 2, 3 ou 4)









AZURITA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado multifacetado de alto brilho. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L	NICH0
8141.1C6.100	4P	1xTC-TEL	32/42W	170	Ø235	Ø200
8141.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	170	Ø235	Ø200
8141.2C6.1 X 0	29/49	2xTC-D(EL)	18/26W	170	Ø235	Ø200





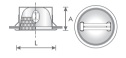






Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.





embutidos fixos

ÁGATA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado multifacetado de alto brilho. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8013.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	105	Ø200	Ø155	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (0, 1, 2, 3 ou 4)





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

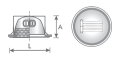
FLUORITA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado multifacetado de alto brilho. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L	NICHO	
8155.1A1.1 X 0	□	1xTC-TSE	15W	135	Ø235	Ø200	
8155.1C6.1 X 0	4P	1xTC-TEL	32W	135	Ø235	Ø200	
8155.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	135	Ø235	Ø200	
8155.2A1.1 X 0	□	2xTC-TSE	15W	135	Ø235	Ø200	
8155.2C6.1 X 0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	135	Ø235	Ø200	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (0, 1, 2, 3 ou 4)





RUBI

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado multifacetado de alto brilho. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8014.1A1.1 X 0	4	1xTC-TSE	15/20W	142	Ø265	Ø225	
8014.1C6.1 X 0	4P	1xTC-TEL	32W	142	Ø265	Ø225	
8014.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	142	Ø265	Ø225	
8014.2A1.1 X 0	□	2xTC-TSE	15/20W	142	Ø265	Ø225	
8014.2C6.1 X 0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	142	Ø265	Ø225	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (0, 1, 2, 3 ou 4)















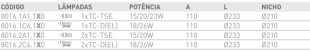




ÂMBAR

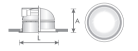
Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

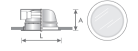
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4)







OPALA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	NICHO
8017.1A1.1 X 0		1xTC-TSE	15/20W	150	Ø233	Ø210
8017.1C6.1 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	150	Ø233	Ø210
8017.2A1.1 X 0	□□=	2xTC-TSE	15/20W	150	Ø233	Ø210
8017.2C6.1 X 0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	150	Ø233	Ø210

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4



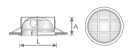












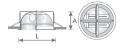
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

PÉROLA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	A	L	NICH0
8021.1A1.100		1xTC-TSE	15/20W	110	Ø233	Ø210
8021.1C6.100	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	110	Ø233	Ø210
8021.2A1.100	-(I)=	2xTC-TSE	15/20W	110	Ø233	Ø210
8021.2C6.100	10/40	2xTC-D[FL]	18/26W	110	Ø233	Ø210





IOLITA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em cruz em alumínio anodizado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
8143.1A1.100	40≡	1xTC-TSE	15/20W	110	Ø233	Ø210
8143.1C6.100	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	110	Ø233	Ø210
8143.2A1.100	40≡	2xTC-TSE	15/20W	110	Ø233	Ø210
8143.2C6.100	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	110	Ø233	Ø210

embutidos fixos

AFRODITE P

Luminária sem moldura de embutir em forro de gesso. Corpo em chapa de aço com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em chapa de aço. Difusor recuado em vidro jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8544.1B7.040	∢	1xQR-CB51	50W	139	85	85	88 x 88





AFRODITE

Luminária sem moldura de embutir em forro de gesso. Corpo em chapa de aço com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em chapa de aço. Difusor recuado em acrílico translúcido.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8544.1C6.070	-(III)	1xTC-TEL	32W	139	163	163	168 x 168
8544.1C6.070	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	139	163	163	168 x 168



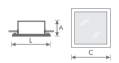
AFRODITE M

o	C T	 A
←	L →	

				_		NICHO
8544.2A1.070 at	©≡ 2xTC-TSE	15/20/23W	139	220	220	225 x 225
8544.2C6.070 105	2xTC-D(EL)	18/26W	139	220	220	225 x 225







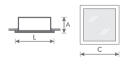
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CRISTAL

Luminária quadrada de semi-embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor plano em acrílico leitoso.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8216.2A1.190	□()==	2xTC-TSE	15/20/23W	130	306	306	230 x 230
8216.2C6.190	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	130	306	306	230 x 230





CIANITA

Luminária quadrada de embutir. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor plano em acrílico leitoso.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8125.2A1.190	□()=	2xTC-TSE	15/20/23W	110	254	254	220 x 220
8125.2C6.190	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	110	254	254	220 x 220





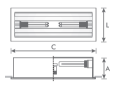
embutidos fixos

TABIRA 1

Luminária retangular de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor interno em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em acrílico prismático transparente.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
6921.1A1.1H0	□ □≡	1xTC-TSE	15/20/23W	135	153	227	130 x 215
6921.1C6.1H0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	135	153	227	130 x 215





TABIRA 2

Luminária retangular de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor interno em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em acrílico prismático transparente.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
6921.2A1.1H0	□	2xTC-TSE	15/20/23W	135	153	415	130 x 415
6921.2C6.1H0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	135	153	415	130 x 415





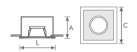
BARTYRA

Luminária quadrada de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor interno em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em acrilico prismático transparente.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
6964.1A1.1H0	□	1xTC-TSE	15/20W	145	230	230	213 x 213
6964.1C6.1H0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	145	230	230	213 x 213
6964.2A1.1H0	□	2xTC-TSE	15/20W	145	230	230	213 x 213
6964.2C6.1H0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	145	230	230	213 x 213







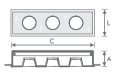
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

BRILHANTE

Luminária quadrada de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor interno em alumínio anodizado de alto brilho e refletor externo central em alumínio anodizado jateado. Difusor em acrílico prismático transparente.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8217.1C6.1H0	1xTC-D[EL	.) 18/26W	145	230	230	213 x 213
8217.2A1.1H0	Q□ 2xTC-TSE	15/20W	145	230	230	213 x 213
8217.2C6.1H0	2xTC-D(EL	.) 18/26W	145	230	230	213 x 213



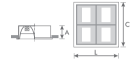


RADIANTE

Luminária retangular de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor interno em alúminio anodizado de alto brilho, com três refletores externos em alumínio anodizado jateado. Difusor em acrílico prismático transparente.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8175.214.1H0	TS	2xT16	14W	120	230	643	213 x 625
8175.216.1H0	40/00 18	2xT26	16/18W	120	230	643	213 x 625



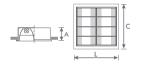


DIAMANTE

Luminária quadrada de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio de alto brilho.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8022.2C6.100	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	105	250	250	220 x 220





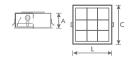
SAFIRA

Luminária quadrada de embutir. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	C	NICHO	
8023.2C6.100	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	105	250	250	220 x 220	

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



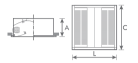


DRAVITA

Luminária quadrada de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio acetinado.

CÓDIGO	LÂMP.	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
8271.2C6.100	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	101	300	300	290 x 290





011110 01110 0 11110 0

ESPARTA

Luminária quadrada de embutir. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui defletor vazado com o mesmo acabamento, proporcionando iluminação indireta e difusa.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
8561.2C6.100	2P(4P	2xTC-D(EL)	18/26W	111	270	270	255 x 255





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

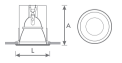
CALCITA

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio repuxado com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0	
8144.1A5.1 X 0	1xHIT-DE	70W	153	Ø233	210	
8144.1A6.1 X 0	1xHIT-DE	150W	153	Ø233	210	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4)





FOBOS

Luminária circular de embutir. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor interno em alumínio. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	NICHO
8593.1A8.1 X 0	=	1xHIT-CRI	35/70W	10	217	Ø187	Ø160
8594.1A8.1 X 0	€	1xHIT-CRI	35/70W	40	217	Ø187	Ø160

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4)





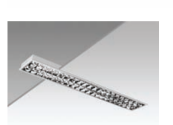


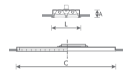




série parabólica







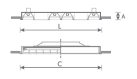
2625

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas côncavas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2625.214.10 X	T5	2xT16	14W	55	220	618	230 x 625	210 x 605
2625.228.10 X	TS D	2xT16	28/54W	55	220	1243	230 x 1250	210 x 1230

^{*}Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)



2645

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas côncavas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2645.414.10 X	15 4xT16	14W	55	618	618	625 x 625	605 x 605

^{*}Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)





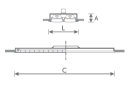








Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

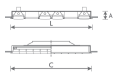


2725

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas convexas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2725.214.10 X	TS TS	2xT16	14W	55	220	618	230 x 625	210 x 605
2725.228.10 X	4 T5	2xT16	28/54W	55	220	1243	230 x 1250	210 x 1230





2745

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas convexas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICHO	
2745.414.10 X	4xT16	14W	55	618	618	625 x 625	605 x 605	
*** 1 10 1 1/ 1				100		1 (10)		

*Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)

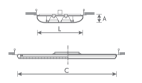






série parabólica





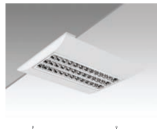
2925

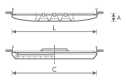
Luminária de embutir em forro modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO
2925.214.90 X	TS TS	2xT16	14W	57	310	623	290 x 625
2925.228.90 X	YS	2xT16	28/54W	57	310	1270	290 x 1250

*Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)





2935

Luminária de embutir em forro modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO
2935.314.90 X	15	3xT16	14W	57	623	623	625 x 625
*Substituir X pelo	códiao	do tipo do a	cabamento e		ficado	no ro	dapé (0. A ou H)



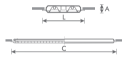








Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



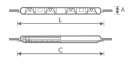
2315

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui tampa central em chapa de aço perfurada na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado nas opcões: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2315.214.10 X	TS D	2xT16	14W	45	306	618	315 x 625	270 x 605
2315.228.10 X	Ý5	2xT16	28/54W	45	306	1243	315 x 1250	270 x 1210

*Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)





2345

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui tampa central em chapa de aço perfurada na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2345.414.10 X	15 4xT16	14W	45	618	618	625 x 625	605 x 605





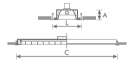








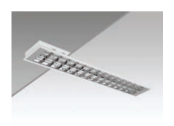


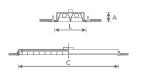


Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil T de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICH0
2835.114.100	T5	1xT16	14W	55	154	618	164 x 625	130 x 600
2835.128.100	15	1xT16	28/54W	55	154	1243	164 x 1250	130 x 1230

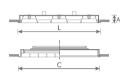




2005

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2005.214.100	4 TS	2xT16	14W	55	203	618	212 x 625	180 x 605
2005.228.100	4 TS	2xT16	28/54W	55	203	1243	212 x 1250	180 x 1230

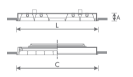


Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0	
2693.314.100	3xT16	14W	55	618	618	625 x 625	605 x 605	



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

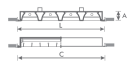


2691

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
2691.414.100	IS I	4xT16	14W	55	618	618	625 x 625	605 x 605





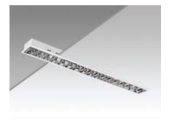
2690

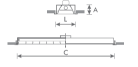
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0	
2690,414,100	4xT16	14W	65	618	618	625 x 625	605 x 605	







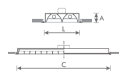


Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2830.116.000	1xT26	16/18W	70	154	645		130 x 625
2830.116.900	1xT26	16/18W	70	154	618	164 x 625	
2830.132.100	1xT26	32/36W	70	154	1243	164 x 1250	130 x 1230

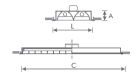




2050

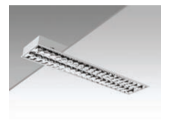
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2050.216.100	18 T8	2xT26	16/18W	76	244	632	254 x 625	225 x 605
2050.232.100	18 T8	2xT26	32/36W	70	244	1243	254 x 1250	225 x 1230

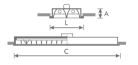


Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2001.216.100	T8	2xT26	16/18W	76	302	632	312 x 625	285 x 605
2001.232.100	4-7-18 18	2xT26	32/36W	70	302	1243	312 x 1250	285 x 1230



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

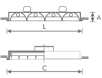


2870

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Possui rigoroso controle de ofuscamento. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2870.216.000	2xT	26 16/18W	90	302	645		290 x 625
2870.216.900	2xT	26 16/18W	90	302	618	312 x 625	
2870.232.100	2xT	26 32/36W	90	302	1243	312 x 1250	290 x 1235





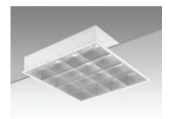
2003

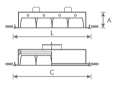
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxí-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e protecão contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2003.414.100	4xT16	14W	70	618	618	625 x 625	605 x 605
2003.416.000	4xT26	16/18W	70	618	635		605 x 625
2003.416.900	4xT26	16/18W	70	618	618	625 x 625	

série parabólica





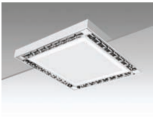


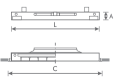
2056

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio com acabamento acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada em policarbonato.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICHO
2056.236.100	Œ∰ 4P	2xTC-L	36/55W	122	618	618	625 x 625	605 x 605
2056.414.100	475	4xT16	14W	122	618	618	625 x 625	605 x 605
2056.416.000	47/	4xT26	16/18W	122	618	645		605 x 625
2056 416 900		4xT26	16/18W	122	618	618	625 x 625	





2015

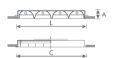
Luminária de embutir em forro modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Moldura em chapa de aço com difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO
2015.414.990	4xT16	14W	55	618	618	625 x 625

série alumínio com controle ótico







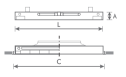
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

2752

Luminária de embutir em forro de gesso acartonado. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0	
2752.414.000	4xT16	14W	60	515	625	500x610	



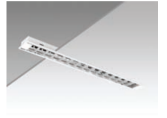


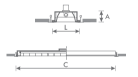
2016

Luminária de embutir em forro modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Moldura em chapa de aço com difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO
2016.414.990	15 4xT16	14W	55	618	618	625 x 625





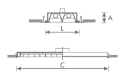


Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPAI	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2815.114.100	15 TS	1xT16	14W	55	154	618	164 x 625	130 x 605
2815.128.100	YS II	1xT16	28/54W	55	154	1243	164 x 1250	130 x 1230



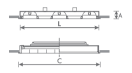


2006

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2006.214.100	TS TS	2xT16	14W	55	203	618	212 x 625	180 x 605
2006.228.100	T5	2xT16	28/54W	55	203	1243	212 x 1250	180 x 1230

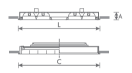




Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0	
2694.314.100	3xT16	14W	55	618	618	625 x 625	605 x 605	



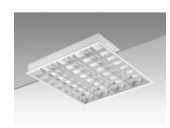


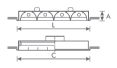
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

2692

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2692.414.100	4xT16	14W	55	618	618	625 x 625	605 x 605

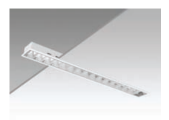


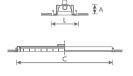


2750

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e protecão contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2750.414.100	4xT16	14W	70	618	618	625 x 625	605 x 605
2750.416.000	4xT26	16/18W	70	618	635		605 x 625
2750 416 900	4xT26	16/18W	70	618	618	625 x 625	





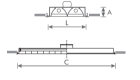
série alumínio com controle ótico

2816

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2816.116.000	1xT26	16/18W	70	154	645		130 x 625
2816.116.900	1xT26	16/18W	70	154	618	164 x 625	
2816.132.100	1xT26	32/36W	70	154	1243	164 x 1250	130 x 1230





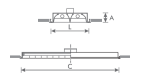
2790

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
2790.216.100	2xT26	16/18W	76	244	632	254 x 625	225 x 605
2790.232.100	2xT26	32/36W	70	244	1243	254 x 1250	225 x 1230





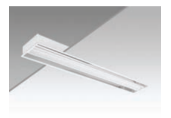
2180

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e protecão contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
2180.216.100		2xT26	16/18W	76	302	632	312 x 625	285 x 605
2180.232.100	400/CIII+	2xT26	32/36W	70	302	1243	312 x 1250	290 x 1230





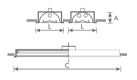


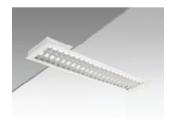
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

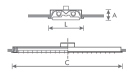
2950

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e defletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICH0
2950.114.100	TS TS	1xT16	14W	83	200	618	210 x 625	186 x 610
2950.128.100	TS TS	1xT16	28/54W	83	200	1243	210 x 1250	186 x 1230
2950.214.100	TS TS	2xT16	14W	83	200	618	210 x 625	186 x 610
2950.228.100	TS TS	2xT16	28/54W	83	200	1243	210 x 1250	186 x 1230







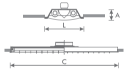
2520

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICHO
2520.216.000	2xT26	16/18W	58	258	645		240 x 625
2520.216.900	2xT26	16/18W	58	258	618	270 x 625	
2520.232.100	2xT26	32/36W	58	258	1243	270 x 1250	240 x 1230



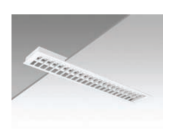


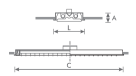


Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo, refletor e aletas convexas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2740.216.000	2xT26	16/18W	64	250	645		230 x 625
2740.216.900	2xT26	16/18W	64	250	618	260 x 625	
2740.232.100	2xT26	32/36W	64	250	1243	260 x 1250	230 x 1230





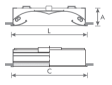
2510

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo, refletor e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2510.216.000	2xT26	16/18W	58	258	648		240 x 625
2510.216.900	2xT26	16/18W	58	258	618	270 x 625	
2510.232.100	2xT26	32/36W	58	258	1243	270 x 1250	240 x 1230







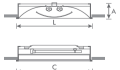
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

2593

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui defletor vazado com o mesmo acabamento, proporcionando iluminação indireta e difusa. Equipada com porta-lâmpada em policarbonato.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2593.236.100	□ / AP	2xTC-L	36/55W	108	618	618	625 x 625	600 x 600
2593.214.100	4 <u>0 0</u> 0 − 15	2xT16	14W	108	618	618	625 x 625	600 x 600
2593.216.100	40/CIII	2xT26	16/18W	110	618	618	625 x 625	610 x 610





2594

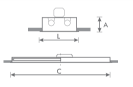
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui defletor vazado com o mesmo acabamento proporcionando iluminação indireta e difusa. Equipada com porta-lâmpada em policarbonato.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2594.236.100		2xTC-L	36/55W	120	618	618	625 x 625	600 x 600
2594.214.100	4 15 TS	2xT16	14W	120	618	618	625 x 625	600 x 600

difusor







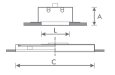
2109

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso ou acrílico pontilhado. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPAI	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICH0
2109.214.1 X 0	15	2xT16	14W	77	174	618	184x625	160x605
2109.216.1 X 0	18 T8	2xT26	16/18W	77	174	618	184x625	160x605
2109.228.1 X 0	TS TS	2xT16	28/54W	62	174	1243	184x1250	160x1230
2109.232.1 X 0	18	2xT26	32/36W	62	174	1243	184x1250	160x1230

Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (8 ou 9)



2206

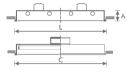
Luminária sem moldura de embutir em forro de gesso. Corpo/refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor recuado em acrílico leitoso. Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
2206.214.090	T5	2xT16	14W	140	165	620	169x624
2206.216.090	15 T8	2xT26	16/18W	140	165	620	169x624
2206.228.090	15	2xT16	28/54W	140	165	1230	169x1234
2206.232.090	18 T8	2xT26	32/36W	140	165	1230	169x1234









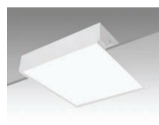
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

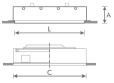
2105

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso ou acrílico pontilhado. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	MODULAÇÃO	NICH0
2105.414.1 X 0	15 TS	4xT16	14W	77	618	618	625x625	605x605
2105.416.1 X 0	T8	4xT26	16/18W	77	618	618	625x625	605x605

^{*}Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (8 ou 9





2207

Luminária sem moldura de embutir em forro de gesso. Corpo/refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor recuado em acrílico leitoso. Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
2207.414.090	4xT16	14W	140	586	618	590x622
2207.416.090	± 4xT26	16/18W	140	586	618	590x622



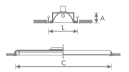




série alumínio





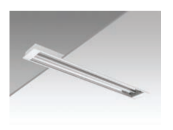


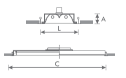
2837

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPAI	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2837.114.100	15 TS	1xT16	14W	55	154	618	164 x 625	130 x 605
2837.128.100	15 P	1xT16	28/54W	55	154	1243	164 x 1250	130 x 1230





2007

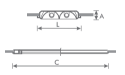
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
2007.214.100	TS TS	2xT16	14W	55	203	618	212 x 625	180 x 605
2007.228.100	TS	2xT16	28/54W	55	203	1243	212 x 1250	180 x 1230







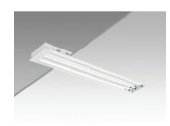


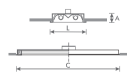
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

2320

Luminária de embutir em forro de gesso. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓD	GO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	NICHO
2320	1.216.000	400/01b	2xT26	16/18W	55	297	793	278 x 770
2320	1.232.000	4 <u>7</u>	2xT26	32/36W	55	297	1403	278 x 1380





2540

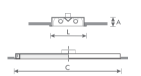
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2540.216.000	4 <u>□/□</u> b 18	2xT26	16/18W	58	259	645		240 x 625
2540.216.900	400/CIII-	2xT26	16/18W	58	259	618	270 x 625	
2540.232.100	4 <u></u> 773₽	2xT26	32/36W	58	259	1243	270 x 1250	240 x 1230

série branca







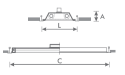
2530

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2530.216.000	* □** 2xT26	16/18W	58	259	645		240 x 625
2530.216.900	18 2xT26	16/18W	58	259	618	270 x 625	
2530.232.100	2xT26	32/36W	58	259	1243	270 x 1250	240 x 1230



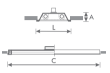


2070

Luminária de embutir em forro modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

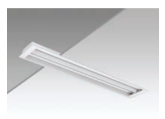
CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO
2070.216.900	1 2xT26	16/18W	58	250	618	260 x 625
2070.232.900	1 2xT26	32/36W	58	250	1243	260 x 1250

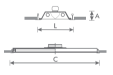




Luminária de embutir em forro de gesso. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui fundo móvel. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	NICHO
2071.216.000	T8	2xT26	16/18W	60	230	680	202 x 650
2071.232.000	18	2xT26	32/36W	60	230	1290	202 x 1262



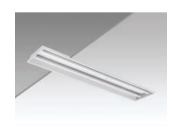


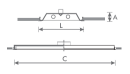
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

2760

Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2760.216.000	1 2xT26	16/18W	58	250	645		230 x 625
2760.216.900	178 2xT26	16/18W	58	250	618	260 x 625	
2760.232.100	17€ 2xT26	32/36W	58	250	1243	260 x 1250	230 x 1230





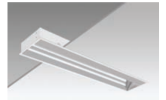
2102

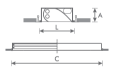
Luminária de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2102.232.100	2xT26	32/36W	50	302	1243	312 x 1250	280 x 1230
2102.432.100	*□18 4xT26	32/36W	50	618	1243	625 x 1250	605 x 1230

série assimétrica





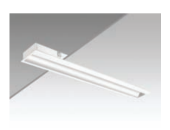


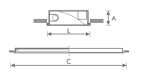
2517

Luminária assimétrica de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICH0
2517.214.100	15 2xT16	14W	95	252	618	260 x 625	235 x 608
2517.216.000	2xT26	16/18W	95	252	635		235 x 625
2517.216.900	1 2xT26	16/18W	95	252	618	260 x 625	
2517.228.100	15 2xT16	28/54W	95	252	1243	260 x 1250	235 x 1230
2517.232.100	1 2xT26	32/36W	95	252	1243	260 x 1250	235 x 1230





2527

Luminária assimétrica de embutir em forro de gesso. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) ou acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
2527.114.00 X	TS	1xT16	14W	63	160	592	145 x 580
2527.128.00 X	TS	1xT16	28/54W	63	160	1192	145 x 1180

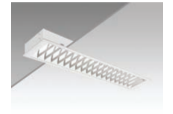
*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (0 ou A)

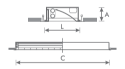










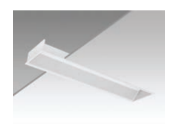


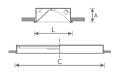
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

2516

Luminária assimétrica de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
2516.214.100	TS	2xT16	14W	95	252	618	260 x 625	235 x 608
2516.216.000	18 T8	2xT26	16/18W	95	252	635		235 x 625
2516.216.900	18 T8	2xT26	16/18W	95	252	615	260 x 625	
2516.228.100	T5	2xT16	28/54W	95	252	1243	260 x 1250	235 x 1230
2516.232.100	4000F	2xT26	32/36W	95	252	1243	260 x 1250	235 x 1230





2518

Luminária assimétrica de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico translúcido. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
2518.114.170	1xT16	14W	114	312	618	322 x 625	295 x 605
2518.128.170	<u>тъ</u> 1хТ16	28/54W	114	312	1243	322 x 1250	295 x 1230







sobrepor orientáveis

MOCANDY-S 1

Luminária quadrada de sobrepor com 1 foco orientável. Corpo em alumínio com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8591.1A1.30 X	a (]	1xQPAR30	75W	125	195	195	
8591.1B3.30 X	74	1xQR111	50W	70	195	195	
8592.1A1.30 X	□ []	1xQPAR20	50W	125	155	155	
8592.1B5.30 X	o(1xQR70	50W	100	155	155	
8592.1B7.30 X	∢	1xQR-CB51	20/50W	70	135	135	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

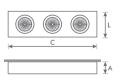
MOCANDY-S 2

Luminária retangular de sobrepor com 2 focos orientáveis. Corpo em alumínio com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8591.2A1.30 X	a()	2xQPAR30	75W	125	195	345	
8591.2B3.30 X	7	2xQR111	50W	70	195	345	
8592.2A1.30 X	∞(1	2xQPAR20	50W	125	155	285	
8592.2B5.30 X	10	2xQR70	50W	100	155	285	
8592.2B7.30X	⊲	2xQR-CB51	20/50W	70	135	250	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)





MOCANDY-S 3

Luminária retangular de sobrepor com 3 focos orientáveis. Corpo em alumínio com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8591.3A1.30 X	a ()	3xQPAR30	75W	125	195	535	
8591.3B3.30 X	=	3xQR111	50W	70	195	535	
8592.3A1.30 X	□	3xQPAR20	50W	125	155	400	
8592.3B5.30 X	=(3xQR70	50W	100	155	400	
8592.3B7.30 X	∢	3xQR-CB51	20/50W	70	135	345	

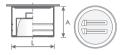
^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)











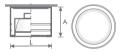
sobrepor fixos

BRONZE-S

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8192.1A1.300		1xTC-TSE	15/20W	185	Ø240	
8192.1C6.300	:(<u> </u>	1xTC-TEL	32W	185	Ø240	
8192.1C6.300	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	185	Ø240	
8192.2A1.300		2xTC-TSE	15/20W	185	Ø240	
8192.2C6.300	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	185	Ø240	
8192.2C6.300	-() <u></u>	2xTC-TEL	32W	185	Ø240	





PRATA-S

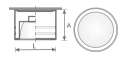
Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8194.1A1.3 X 0		1xTC-TSE	15/20W	185	Ø240	
8194.1C6.3 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	185	Ø240	
8194.2A1.3 X 0		2xTC-TSE	15/20W	185	Ø240	
8194.2C6.3 X 0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	185	Ø240	
8194.1A5.3 X 0	00	1xHIT-DE	70W	220	Ø240	
8194.1A6.3 X 0	00	1xHIT-DE	150W	220	Ø240	

*Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4)





OURO-S

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	
8193.1A1.3 X 0	□□■ 1xTC-TSE	15/20W	185	Ø240	
8193.1C6.3 X 0	1xTC-D(EL) 18/26W	185	Ø240	
8193.2A1.3 X 0	□■ 2xTC-TSE	15/20W	185	Ø240	
8193.2C6.3 X 0	2xTC-D(EL) 18/26W	185	Ø240	
8193.1A5.3 X 0	1xHIT-DE	70W	220	Ø240	
8193.1A6.3 X 0	1xHIT-DE	150W	220	Ø240	

*Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2, 3 ou 4)









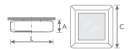


COBRE-S

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Aletas planas metalizadas.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	Ĺ
8195.1A1.300	□()≡	1xTC-TSE	15/20W	185	Ø240
8195.1C6.300	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	185	Ø240
8195.2A1.300	□(B)	2xTC-TSE	15/20W	185	Ø240
8195.2C6.300	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	185	Ø240





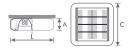
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

TURMALINA

Luminária quadrada de sobrepor. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8126.2C6.390	□ 2xTC-D	18/26W	70	270	270	



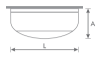


ESMERALDA

Luminária quadrada de sobrepor. Corpo e aletas em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C
8026.2C6.300	2xTC-D	18/26W	70	270	270



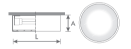


VULCANO

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro curvo jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8600.2A1.340	□■ 2xTC-TSE	15W	85	Ø220	
8600.3A1.340	□■ 3xTC-TSE	15W	105	Ø280	





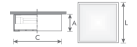
BLENDA

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro plano temperado jateado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8029.1A1.340		1xA60	60/100W	91	Ø255	
8029.2A1.340		2xA60	60/100W	91	Ø255	
8029.1A1.340		1xTC-TSE	15/20W	91	Ø255	
8029.1C6.340	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	131	Ø255	
8029.2A1.340	4[]≡	2xTC-TSE	15/20W	91	Ø255	
8029.2C6.340	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	131	Ø255	



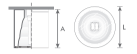


PLATINA

Luminária quadrada de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8030.2A1.340		2xA60	60/100W	90	260	260	
8030.2A1.340		2xTC-TSE	15/20/23W	90	260	260	
8030.2C2.340		2xTC-D	18W	90	260	260	
8030.2C3.340	1) <u>2P</u>	2xTC-D	26W	90	260	260	
8030.2C4.340	4P	2xTC-DEL	18W	90	260	260	
8030.2C5.340		2xTC-DEL	26W	90	260	260	





MARFIM

Luminária cilíndrica de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
8028.1A1.3 X 0	□ 1xA60	60W	185	Ø178
8028.1A1.3 X 0	□□□ 1xTC-TSE	15/20W	185	Ø178
8028.1C6.3 X 0	1xTC-D	18/26W	185	Ø178





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

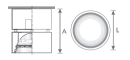
TURI

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor opcional em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8146.1A1.3 X 0	□1 1xQPAR20	50W	195	Ø115	
8147.1A1.3 X 0	√ 1xQPAR30	75W	230	Ø165	
8148.1A1.3 X 0	■1 1xQPAR38	90W	230	Ø165	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (0, 1, 2 ou 4)





QUARAÇÁ

Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPADA	AS	POTÊNCIA	A	L
8032.1A4.3 X 0	1)	xQT-DE12	200/300W	245	Ø215
8032.1A5.3 X 0	 1:	xHIT-DE	70W	245	Ø215
8032.1A6.3 X 0	=== 1)	xHIT-DE	150W	245	Ø215











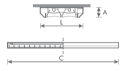




série parabólica







3625

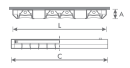
Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas côncavas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e protecão contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3625.214.30 X	2xT16	14W	60	270	610
3625.228.30 X	©±5 2xT16	28/54W	60	270	1240

^{*}Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)





3645

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas côncavas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C
3645.414.30 X	⁴is 4xT16	14W	60	635	610

^{&#}x27;Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)



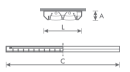












Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

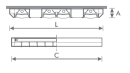
3725

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas convexas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3725.214.30 X	15 2xT16	14W	60	270	610
3725.228.30 X	[™] 75 2xT16	28/54W	60	270	1240

^{*}Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H





3745

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor parabólico e aletas convexas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3745.414.30 X	4xT16	14W	60	635	610

*Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)





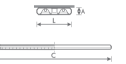




série parabólica







3315

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui tampa central em chapa de aço perfurada na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo britho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3315.214.30 X	©±5 2xT16	14W	45	256	592
3315.228.30 X	[™] 75 2xT16	28/54W	45	256	1192

*Substituir X	nelo código	do tino di	o acabamento	especificado	no rodané	In A out

The state of the s

	 A
<u>L</u>	
<u>C</u> →	

3345

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Possui tampa central em chapa de aço perfurada na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado nas opções: altíssimo brilho (reflexão total de 95%), alto brilho (reflexão total de 86%) e acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3345.414.30 X	4xT16	14W	45	570	598

^{*}Substituir X pelo código do tipo do acabamento especificado no rodapé (0, A ou H)











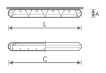
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3035

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3035.214.300	15 2xT16	14W	60	235	684	
3035.228.300	15 2xT16	28/54W	60	235	1284	





3135

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3135.414.300	4xT16	14W	70	655	655	

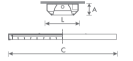


Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

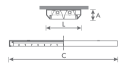
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3831.114.300	T5	1xT16	14W	60	190	610	
3831.128.300	T5	1xT16	28/54W	60	190	1240	





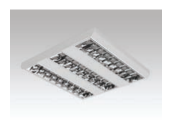




3005

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3005.214.300	15 2xT16	14W	60	243	610
3005.228.300	1 2xT16	28/54W	60	243	1240



Qr° V	K.		 A
 	L		
μr I I	T T		
-	С	→	

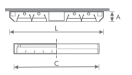
série parabólica

3693

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
3693.314.300	TS D	3xT16	14W	60	635	610





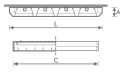
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3691

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3691,414,300	4xT16	14W	70	690	610	





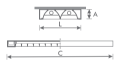
3690

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3690.414.300	4xT16	14W	65	665	610





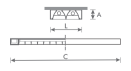


Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto britho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3001.216.300	2xT26	16/18W	70	306	714
3001.232.300	□ 2xT26	32/36W	70	306	1324



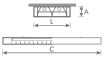


3050

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto britho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3050.216.300	1 2xT26	16/18W	70	246	714
3050.232.300	1 2xT26	32/36W	70	246	1324

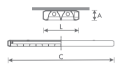




Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Possui rigoroso controle de ofuscamento. Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	C
3870.216.300	18 2xT26	16/18W	90	320	720
3870.232.300	1 2xT26	32/36W	90	320	1350





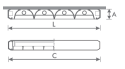
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3580

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3580.216.300	± 2xT26	16/18W	70	288	650	
3580.232.300	±72 2xT26	32/36W	70	288	1280	

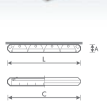




3581

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3581.416.300	□ 4xT26	16/18W	70	671	650





3036

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3036.214.300	T5	2xT16	14W	60	235	684
3036.228.300	TS D	2xT16	28/54W	60	235	1284

3136

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C
3136.414.300	4xT16	14W	70	655	655





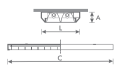
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3811

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂI	MPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3811.11	4.300 [™] 15	→ 1xT16	14W	60	190	610	
3811.12	8.300 Tis	→ 1xT16	28/54W	60	190	1240	





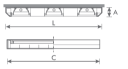
3006

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3006.214.300	2xT16	14W	60	243	610	
3006.228.300	15 2xT16	28/54W	60	243	1240	





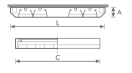


Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3694.314.300	4 3xT16	14W	60	635	610	



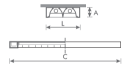


3692

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C
3692.414.300	4xT16	14W	70	690	610





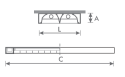
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3790

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3790.216.300	15 2xT26	16/18W	70	246	714	
3790.232.300	1 2xT26	32/36W	70	246	1324	





3180

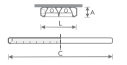
Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3180.216.300	18 2xT26	16/18W	70	306	714	
3180.232.300	18 2xT26	32/36W	70	306	1324	







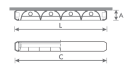


Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3570.216.300	18 2xT26	16/18W	70	288	650
3570.232.300	± 2xT26	32/36W	70	288	1280





3571

Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3571.416.300	4xT26	16/18W	70	671	650	





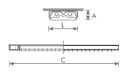
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

3950

Luminária de sobrepor. Corpo e defletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С	
3950.114.300	1xT16	14W	80	240	625	
3950.128.300	1xT16	28/54W	80	240	1250	
3950.214.300	[⊕] 2xT16	14W	80	240	625	
3950.228.300	1 2xT16	28/54W	80	240	1250	





3520

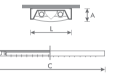
Luminária de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3520.216.300	18 2xT26	16/18W	70	227	716	
3520.232.300	18 2xT26	32/36W	70	227	1326	

branca com controle ótico







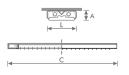
3740

Luminária de sobrepor. Corpo, refletor e aletas convexas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3740.216.300	15 2xT26	16/18W	77	250	726
3740.232.300	± 2xT26	32/36W	77	250	1348

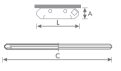




3510

Luminária de sobrepor. Corpo, refletor e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3510.216.300	15 2xT26	16/18W	70	227	716
3510.232.300	18 2xT26	32/36W	70	227	1326



difusor

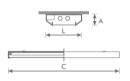
3038

Luminária de sobrepor. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso ou acrílico pontilhado. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3038.214.3 X 0	15	2xT16	14W	60	235	684
3038.228.3 X 0	15 TS	2xT16	28/54W	60	235	1284







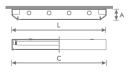
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3024

Luminária de sobrepor. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso ou acrílico pontilhado. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3024.216.3 X 0	18 2xT26	16/18W	70	234	630	
302/, 232 3¥0		32/36W	70	23/	12/10	





3105

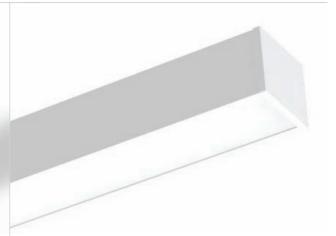
Luminária de sobrepor. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso ou acrílico pontilhado. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3105.414.3 X 0	4xT16	14W	70	692	617	
3105.416.3 X 0	4xT26	16/18W	70	692	617	

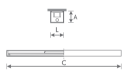












3436

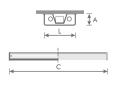
Luminária de sobrepor. Corpo em perfil de alumínio com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático ou leitoso. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3436.114.3 X 0	T5	1xT16	14W	67	78	590
3436.128.3 X 0	T5	1xT16	28/54W	67	78	1200

*Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9)





3300

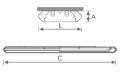
Luminária de sobrepor. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor moldado em forma de "U" em poliestireno plano martelado. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3300.216.3M0	13 2xT26	16/18W	73	207	630
3300.232.3M0	⊕ / 2xT26	32/36W	73	207	1240









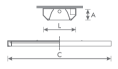
alumínio

3037

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	L	С
3037.214.300	15 P	2xT16	14W	60	235	684
3037.228.300	TS	2xT16	28/54W	60	235	1284





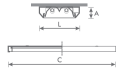
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3837

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPAD	AS	POTÊNCIA	Α	L	C
3837.114.300	<u> </u>	xT16	14W	60	190	610
3837.128.300	<u> </u>	xT16	28/54W	60	190	1240





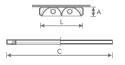
3007

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3007.214.300	2xT16	14W	60	243	610
3007.228.300	15 2xT16	28/54W	60	243	1240







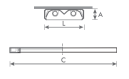
3320

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	L	C
3320.216.300	18	2xT26	16/18W	55	268	760
3320.232.300	18 T8	2xT26	32/36W	55	268	1370

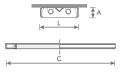




3540

Luminária de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3540.216.300	© 2xT26	16/18W	58	227	716	
3540.232.300	13 2xT26	32/36W	58	227	1326	



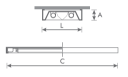
branca

3530

Luminária de sobrepor. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3530.216.300	18 2xT26	16/18W	58	227	716
3530.232.300	1 2xT26	32/36W	58	227	1326





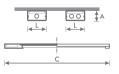
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3760

Luminária de sobrepor. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3760.216.300	± 2xT26	16/18W	67	250	726	
3760.232.300	±72 2xT26	32/36W	67	250	1348	





3532

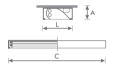
Luminária de sobrepor. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator na cabeceira. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3532.216.300	18 2xT26	16/18W	64	122	890	
3532.232.300	18 2xT26	32/36W	64	122	1500	

assimétrica







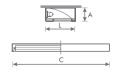
3517

Luminária assimétrica de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3517.214.300	15 2xT16	14W	95	252	620	
3517.216.300		16/18W	95	252	630	
3517.228.300	15 2xT16	28/54W	95	252	1240	
3517.232.300	18 2xT26	32/36W	95	252	1240	





3527

Luminária assimétrica de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) ou acetinado (reflexão total de 82%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3527.114.30 X	1xT16	14W	70	133	620	
3527.128.30 X	1xT16	28/54W	70	133	1220	

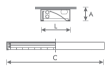
*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (0 ou A











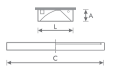
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

3516

Luminária assimétrica de sobrepor. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3516.214.300	© 75 2xT16	14W	95	252	620	
3516.216.300	13 2xT26	16/18W	95	252	630	
3516.228.300	[™] 75 2xT16	28/54W	95	252	1240	
3516.232.300		32/36W	95	252	1240	





3518

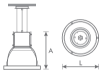
Luminária assimétrica de sobrepor. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico translúcido. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	
3518.128.370	1xT16	28/54W	95	288	1240	









Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

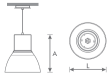
ORFEU

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca ou preta. Refletor em acrílico prismático transparente. Aro e hastes cromadas e suspensas por 3 cabos de aço regulável até 3 m.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L
8352.1A1.56 X		1xTC-TSE	27W	348	Ø343
8352.1C6.56 X	4P	1xTC-TEL	32/42W	348	Ø343
8352.1C6.56 X	2P/4P	TC-D(EL)	18/26W	348	Ø343

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)





LUNA

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca ou preta. Refletor em acrílico prismático transparente. Suspensão por cabo PP com alma de aço regulável até 2m.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L		
8418.1C6.56 X	1xTC-TEL	32/42W	321	Ø307		
8418.1C6.56 X	1xTC-D(EL)	18/26W	321	Ø307		
8418.1A1.56 X	□□□ 1xTC-TSE	27W	321	Ø307		

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)



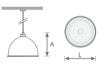












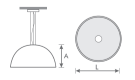
CANDÉA

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio com pintura na cor cinza metálico. Refletor em alumínio lixado com aplicação de verniz. Cabo PP com alma de aço regulável até 1.50m de comprimento.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8173.1A1.500	■1 1xQPAR38	90W	410	Ø440	
8173.1A1.500		60/100W	410	Ø440	
8173.1A1.500	□□■ 1xTC-TSE	15/20/23W	410	Ø440	





OLÍMPIA

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio repuxado com acabamento externo em fibra carbono ou em pintura na cor preta e interno em pintura na cor ouro.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
8533.1A1.50 X	□□□ 1xTC-TSE	20W	400	Ø800
8418.1A1.50 X	□□□ 1xTC-TSE	20W	300	Ø600

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou F









CURI

Luminária cônica pendente. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor cinza metálico. Suspenso por cabo PP com regulagem de até 1,5m de comprimento.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L
8177.1A1.500	a ()	1xQPAR30	75W	255	Ø173
8177.1A1.500	□	1xQPAR20	50W	255	Ø173
8177.1A1.500		1xA60	60/100W	255	Ø173
8177.1A1.500		1xTC-TSE	15/20W	255	Ø173





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

EMBAÚ

Luminária pendente. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor cinza metálico. Suspenso por cabo PP com regulagem de até 1,5m de comprimento.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8178.1A1.500	□1 1xQPAR2	20 50W	182	Ø130	
8178.1A1.500		30 75W	182	Ø130	
8178.1A1.500	1xA60	60/100W	182	Ø130	





NERO

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio repuxado escovado ou com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca ou preta. Suspenso por cabo PP com regulagem de até 1,5m. Difusor central em acrílico âmbar.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
8577.1A1.50 X	1xA60	60W	291	Ø168

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B ou E)















ÍRIS

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio injetado escovado. Suspenso por cabo PP regulável até 1,5m de comprimento. Difusor em vidro espelhado. Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L
6269.1B7.500	∢	1xQR-CB51	20/50W	100	Ø80
6269.1B1.500	100	1xQT12	20/50W	100	Ø80





JUNO

Luminária pendente. Corpo e canopla em alumínio injetado escovado. Suspenso por cabo PP regulável até 1,5m de comprimento. Difusor em vidro leitoso acetinado.

CÓDIGO LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	
8407.1D9.540	ED>	1xQT14	40W	80	Ø80







Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

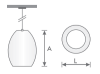


AMANDY

Luminária cilíndrica pendente. Corpo em alumínio com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Suspenso por cabo PP com regulagem de até 1,5m de comprimento. Difusor em vidro branco leitoso.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L
8047.1D9.540	ED	1xQT14	25/40/60W	250	Ø90
8047.1A1.540	\bigcirc	1xA60	60/100W	250	Ø90
8047.1A1.540	□()=	1xTC-TSE	15/20/23W	250	Ø90





ANDAY

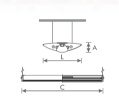
Luminária pendente. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Suspenso por cabo PP com regulagem de até 1,5m de comprimento. Difusor em vidro branco leitoso.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8163.1A1.540	1xA60	60/100W	190	Ø155	
8163.1A1.540	□■ 1xTC-TSE	15/20W	190	Ø155	

pendentes







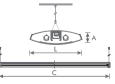
3490

Luminária pendente. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3490.228.500	2xT16	28/54W	85	375	1270

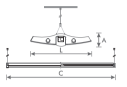




3491

Luminária pendente. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPAI	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
3491.228.500	4 √ TS	2xT16	28/54W	60	220	1190



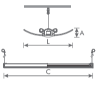
3492

Luminária pendente. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3492.228.500	2xT16	28/54W	75	335	1190	



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



3493

Luminária pendente. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3493.228.500	15 2xT16	28/54W	60	330	1220





3494

Luminária pendente. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aco. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3494.228.500	2xT16	28/54W	130	140	1270	

pendentes









3433

Luminária pendente para iluminação direta e indireta. Corpo em perfil de alumínio com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático ou leitoso e friso lateral em acrílico âmbar. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3433.214.5 X 0	15 2xT16	14W	136	78	590
3433.228.5 X 0	[™] 15 2xT16	28/54W	136	78	1200

^{*}Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9)



3434

Luminária pendente para iluminação direta e indireta. Corpo em perfil de alumínio com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático ou leitoso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3434.214.5 X 0	15 2xT16	14W	130	78	590
3434.228.5 X 0	1 2xT16	28/54W	130	78	1200

*Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9







Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3432

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Difusor em acrílico prismático ou leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	C
3432.128.5 X 0	1xT16	28/54W	140	130	1190

^{*}Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9)



3436

Luminária pendente. Corpo em perfil de alumínio com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático ou leitoso. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3436.114.5 X 0	1xT16	14W	67	78	590	
3436.128.5 X 0	1xT16	28/54W	67	78	1200	

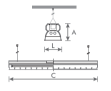
^{*}Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9)











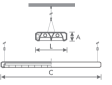
pendentes

3450

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto britho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	C
3450.228.500	2xT16	28/54W	113	118	1235





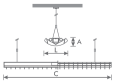
3457

Luminária pendente para iluminação direta e indireta. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e protecão contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3457.228.500	2xT16	28/54W	70	288	1280	
3457.232.500	2xT26	32/36W	70	288	1280	





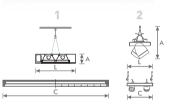
3470

Luminária pendente para iluminação direta e indireta. Corpo e aletas convexas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
3470.232.500	2xT26	32/36W	78	230	1225



To secretarions



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3416

Luminária pendente para iluminação direta e indireta. Corpo e aletas planas em chapa de aco tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aço. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

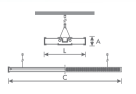
CÓDIGO	LÂMPADA	AS	POTÊNCIA	A	L	С	FIG.
3416.214.500	TS 2	xT16	14W	55	240	610	1
3416.228.500	15 2	xT16	28/54W	55	240	1240	1

MÓDULO OF	RIENTÁV	'EL H108						
CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	FIG.	
H108.1A1.500	⊲()	1xQPAR30	75W	290	240	290	2	
H108.1E6.500	■	1xHI-PAR30	35/70W	290	240	290	2	
H108.2A1.500	a(1)	2xQPAR30	75W	290	240	580	2	

35/70W Nota: Permite modularidade e aplicação em linha contínua. Acessório para junção (J-10) não incluso.

2xHI-PAR30

œ(



3430

H108.2E6.500

Luminária pendente para iluminação direta e indireta. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo e suspensão por cabos de aco. Difusor em acrílico prismático, transparente ou âmbar (outras cores sob consulta). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	
3430.228.5 X 0	2xT16	28/54W	50	300	1200	





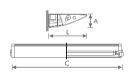




arandelas







Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

3490

Luminária de sobrepor tipo arandela. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	L	C
3490.214.400	T5	2xT16	14W	75	214	633



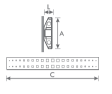


3494

Luminária sobrepor tipo arandela. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor cinza. Difusor em PMMA frisado com acabamento externo liso. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3494 214 400	2xT16	14W	130	140	690

arandelas



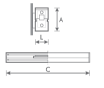
arandelas

3431

Luminária de sobrepor tipo arandela. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPAI	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С
3431.214.490	TS D	2xT16	14W	160	38	610
3431.228.490	TS TS	2xT16	28/54W	160	38	1210





3433

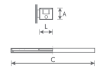
Luminária de sobrepor tipo arandela para iluminação direta e indireta. Corpo em perfil de alumínio com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Difusor em acrílico prismático ou leitoso e friso lateral
em acrílico âmbar. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com
porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e
protecão contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3433.214.4 X 0	15 2xT16	14W	136	78	590	
3433.228.4 X 0	15 2xT16	28/54W	136	78	1200	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9)





3436

Luminária de sobrepor tipo arandela para iluminação indireta. Corpo em perfil de alumínio com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico prismático ou leitoso. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
3436.114.4 X 0	1xT16	14W	67	78	590	
3436.128.4 X 0	1xT16	28/54W	67	78	1200	

*Substituir X pelo código do tipo de difusor especificado no rodapé (H ou 9)









> IBITU

Luminária cilíndrica de sobrepor tipo arandela. Canopla em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro leitoso.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
8051.1A1.440		1xA60	60/100W	300	Ø92	136
8051.2A1.440		2xA60	60W/100W	300	Ø92	136
8051.1A1.440		1xTC-TSE	15/20/23W	300	Ø92	136





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

ALMANDINA

Luminária cilíndrica de sobrepor tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8179.1A1.400		1xA60	60/100W	300	Ø109	145	
8179.2A1.400		2xA60	60/100W	300	Ø109	145	
8179.1A1.400	□()⊞	1xTC-TSE	15/20/23W	300	Ø109	145	
8179.2A1.400	□()≡	2xTC-TSE	15/20/23W	600	Ø153	200	

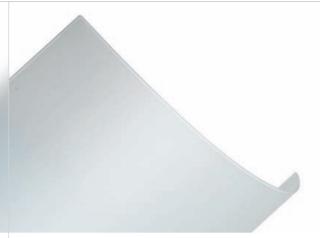




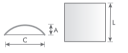
GRANADA

Luminária cilíndrica de sobrepor tipo arandela. Corpo e canopla em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro cilíndrico leitoso.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8180.1A1.440	1xA60	60/100W	200	Ø112	155	







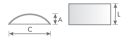
CONCHA

Luminária quadrada tipo arandela. Corpo em chapa de aço galvanizada com acabamento natural. Difusor em vidro curvo jateado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8182.1A1.440	□ 1xA60	60/100W	90	338	356	
8182.1C2.440	1xTC-[18W	90	338	356	
8182.1C3.440	1xTC-E	26W	90	338	356	





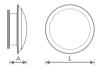
PLASMA

Luminária retangular tipo arandela. Corpo em chapa de aço galvanizada com acabamento natural. Difusor em vidro curvo jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8183.1A1.440	1xA60	60/100W	90	180	350	
8183.1C2.440	1xTC-D	18W	90	180	350	
8183 103 440	1xTC-D	26W	90	180	350	







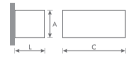
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

S₀L

Luminária circular de sobrepor tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado e defletor em chapa de aço com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro curvo jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
8558.2A1.440		60W	130	Ø350





HAMON

Luminária de sobrepor tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca ou preta. Difusor em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
8394.1A1.44 X	1xA60	60W	120	130	275
8395.2A1.44 X		60W	160	130	350

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)

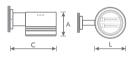












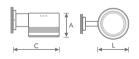
BRONZE-A

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado.

CÓDIGO	LÂMPADA:	S	POTÊNCIA	A	L	С
8598.1C6.300	2P/4P 1 x	TC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356
8598.2C6.300	284P 2x	TC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.





PRATA-A

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor recuado em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPAD	AS	POTÊNCIA	A	L	С
8590.1C6.3 X 0	2P/4P 1	xTC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356
8590.2C6.3 X 0	2P/4P 2	xTC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356













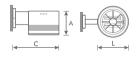
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

OURO-A

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Difusor em vidro plano temperado.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
8597.1C6.3 X 0	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356
8597.2C6.3 X 0	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356





COBRE-A

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado jateado. Aletas planas metalizadas.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С
8599.1C6.300	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356
8599.2C6.300	2P/4P	2xTC-D(EL)	18/26W	186	Ø242	356





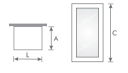






arandelas





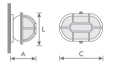
arandelas

OLIVINO

Luminária retangular de sobrepor tipo arandela. Corpo em chapa de aço tratada em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro plano jateado.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8387.1A1.440	\bigcirc	1xA60	60/100W	95	120	190	
8184.1A1.440	□	1xTC-TSE	15/20/23W	95	120	250	
8184.1C2.440	2P	1xTC-D	18W	95	120	250	
8184.1C3.440	2P	1xTC-D	26W	95	120	250	





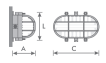
TATU

Luminária de sobrepor tipo arandela. Corpo e grade frontal de proteção em alumínio fundido com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro transparente frisado.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8044.1A1.450	\bigcirc	1xA60	60/100W	105	127	178	
8157.1A1.450	□	1xTC-TSE	15/20W	125	130	225	

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



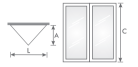


TASSU

Luminária de sobrepor tipo arandela. Corpo e grade frontal de proteção em alumínio fundido com pintura na cor cinza martelado. Difusor em vidro transparente frisado.

CÓDIGO	LÂMPADA	S	POTÊNCIA	Α	L	С	
8043.1A1.450		460	60/100W	120	160	225	
8043.1A1.450	□ 1x	TC-TSE	15W	120	160	225	
8156.1A1.450	⊄0 ≡ 1x ⁻	TC-TSE	20/23W	160	206	365	





> MORGANITA

Luminária triangular de sobrepor tipo arandela. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro plano jateado.

CÓD	IGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
8385	5.1A1.440		1xA60	60/100W	100	180	190
8145	5.1A1.440	III	1xTC-TSE	15/20/23W	100	180	250
8145	5.1C2.440	10 <u>1111</u>	1xTC-D	18W	100	180	250
8440	0.1C3.440	10 <u>2</u> 2	1xTC-D	26W	100	180	250





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

APUÃ

Luminária circular de sobrepor tipo arandela. Corpo e grade frontal de proteção em alumínio fundido com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca. Difusor em vidro frisado transparente.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L
8045.1A1.450	0	1xA60	60/100W	110	Ø200
8085.1A1.450	□□=	1xTC-TSE	15W	150	Ø250





ABATY

Luminária circular de sobrepor tipo arandela. Corpo e pestana em alumínio fundido com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro frisado transparente.

CÓDIGO	LÂMPADA	S	POTÊNCIA	Α	L
8046.1A1.450	1x	(A60	60/100W	100	Ø200







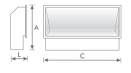
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

EMBU

Luminária quadrada de embutir tipo balizador. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado acetinado. Difusor em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	
8166.1A4.440	Differential	1xQT-DE12	100W	341	127	260	
8166.1A1.440		1xTC-TSE	15/20W	341	127	260	
8166.1C6.440	2P/4P	1xTC-D(EL)	18/26W	341	127	260	





IBIRA

Luminária retangular de embutir tipo balizador. Corpo em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado acetinado. Difusor em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
8168.136.440	1xTC-L	36/55W	341	127	600
8168.114.440	1xT16	14W	341	127	600



projetores







Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

ÍRIS E

Luminária tipo spot de embutir. Corpo e canopla em alumínio injetado com acabamento escovado. Difusor em vidro espelhado.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
8408.1B7.100	✓ 1xQR-CB51	20/50W	110	Ø80
8408.1B1.100	■ 1xQT12	20/50W	110	Ø80





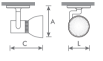
ÍRIS S

Luminária tipo spot de sobrepor. Corpo e canopla em alumínio injetado com acabamento escovado. Difusor em vidro espelhado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L
8409.1B7.300	∢	1xQR-CB51	20/50W	120	Ø80
8409.1B1.100	ICD	1xQT12	20/50W	120	Ø80

projetores





projetores

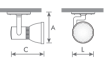
IPEBÁ

Luminária de sobrepor tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	
8117.1A1.30 X	a()	1xQPAR30	75W	152	Ø117	163	
8124.1A1.30 X	⊲[]	1xQPAR38	90/100W	152	Ø136	170	
8117.1E6.30 X	æ∅	1xHI-PAR30	35/70W	152	Ø117	163	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)





IPENUM

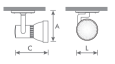
Luminária de sobrepor tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	
8033.1A1.30 X	□[]	1xQPAR20	50W	145	Ø90	120	
8033.1B2.30 X	□	1xQPAR16	50W	145	Ø90	120	
8033.1B3.30 X	-	1xQR111	50W	180	Ø117	160	
8033.1B5.30 X	-d	1xQR70	50W	145	Ø90	120	
8033.1B7.30 X	∢	1xQR-CB51	50W	145	Ø90	120	
8033.1E2.30 X	4	1xHI-R111	35/70W	180	Ø117	160	
8033.1E6.30 X	□	1xHI-PAR20	35W	145	Ø90	120	
8064.1A1.30 X	⊲()	1xQPAR30	75W	180	Ø117	160	
8064.1E6.30X	■	1xHI-PAR30	35/70W	180	Ø117	160	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou





EROS

Luminária de sobrepor tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	С	
8494.1A1.30 X	⊞	1xQPAR20	50W	120	Ø90	120	
8494.1B2.30 X	◁	1xQPAR16	50W	100	Ø65	100	
8494.1B5.30 X	-	1xQR70	50W	120	Ø90	120	
8496.1A1.30 X	⊲()	1xQPAR30	75W	160	Ø120	165	
8494.1E6.30 X	ED .	1xHI-PAR20	35W	120	Ø90	120	
8496.1E6.30 X	₩]	1xHI-PAR30	35W	160	Ø120	165	

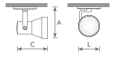
*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)











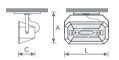
GAIA

Luminária de sobrepor tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
8495.1A1.30 X	⊞	1xQPAR20	50W	120	Ø85	145
8495.1B2.30 X	□	1xQPAR16	50W	100	Ø65	100
8495.1B3.30 X	*	1xQR111	50W	200	Ø120	113
8495.1B5.30 X	=(1xQR70	50W	120	Ø85	145
8497.1A1.30 X	a ()	1xQPAR30	75W	130	Ø105	145
8495.1E6.30X	41	1xHI-PAR20	35W	120	Ø85	145
8497.1E2.30 X	4	1xHI-R111	35/70W	180	Ø120	170
8497.1E6.30X	@	1xHI-PAR30	35W	130	Ø105	165
8497.1B7.30 X	∢	1xQR-CB51	50W	120	Ø85	145

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

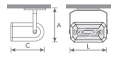
ATIAIA

Luminária retangular de sobrepor tipo projetor com foco orientável. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano temperado,

CÓDIGO LÂMPADAS		DAS	POTÊNCIA	A	L	С
8035.1A4.3 X 0		1xQT-DE12	200/300W	148	210	123
8035.1A5.3 X 0	-	1xHIT-DE	70W	148	210	123
8035.1A6.3 X 0	00	1xHIT-DE	150W	148	210	123

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2 ou 4)





ENDÍ

Luminária retangular de sobrepor tipo projetor com foco orientável. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano temperado,

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L	C
8036.1A5.3 X 0	0 0	1xHIT-DE	70W	180	204	185
8036.1A6.3 X 0	-	1xHIT-DE	150W	180	204	185

^{*}Substituir X pelo código do tipo de vidro especificado no rodapé (1, 2 ou 4)









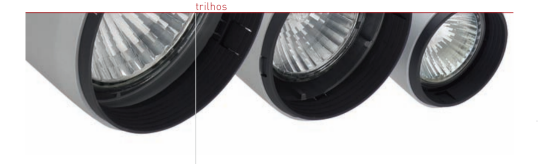












ZEUS DICRÓICA



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

ZEUS PAR20



ZEUS PAR30



ZEUS

Luminária tipo spot com foco orientável para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca, preta ou titânio.



CÓD	CÓDIGO LÂMPA		ADAS POTÊNCIA		A	L
8512	2.1B7.80 X	⊲[1xQR-CB51	50W	177	100

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8511.1A1.80 X	□ 1xQPAR20	50W	193	145	

Substituir X pelo codigo do tipo de acabamento especificado no rodape (P, B, ou 1)



CÓDIGO LÂMPAI		DAS	POTÊNCIA	A	L
8512.1A1.80 X		1xQPAR30	75W	233	180
*C 12 1 1 1		and the second	100 1	1 //0 0	T)

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)







trilhos



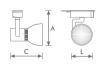
ZEUS AR111



ZEUS G12







ZEUS

Luminária tipo spot com foco orientável para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca, preta ou titânio.



CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
8512.1B3.80 X	🚍 1xQR111	50W	233	180

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	ÂNGULO	Α	L	
8512.1A8.81 X	a=	1xHIT-CRI	35/70W	10	245	180	
8581.1A8.81 X	6=	1xHIT-CRI	35/70W	24	245	180	
8582.1A8.81 X	6=	1xHIT-CRI	35/70W	36	245	180	
8583.1A8.81 X	0-	1xHIT-CRI	35/70W	58	245	180	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)

IPEBÁ

Luminária tipo spot com foco orientável para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С
8117.1A1.80 X	a()	1xQPAR30	75W	152	Ø117	163
8124.1A1.80 X	on()	1xQPAR38	90/100W	152	Ø136	170
8117.1E6.80 X	a()	1xHI-PAR30	35/70W	152	Ø117	163

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé [P, B, ou T]











IPENUM

Luminária tipo spot com foco orientável para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8033.1A1.80 X	□	1xQPAR20	50W	145	Ø90	120	
8033.1B2.80 X	4	1xQPAR16	50W	145	Ø90	120	
8033.1B3.80 X	74	1xQR111	50W	180	Ø117	160	
8033.1B5.80 X	=(1xQR70	50W	145	Ø90	120	
8033.1B7.80 X	∢	1xQR-CB51	50W	145	Ø90	120	
8033.1E2.80 X	4	1xHI-R111	35/70W	180	Ø117	160	
8033.1E6.80 X	- III	1xHI-PAR20	35W	145	Ø90	120	
8064.1A1.80 X	□()	1xQPAR30	75W	180	Ø117	160	
8064.166.80 X	a (1xHI-PAR30	35/70W	180	Ø117	160	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P. B. ou 1





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

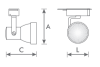
EROS

Luminária tipo spot com foco orientável para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	
8494.1A1.80 X	II	1xQPAR20	50W	120	Ø90	120	
8494.1B2.80 X	◁	1xQPAR16	50W	100	Ø65	100	
8494.1B5.80 X	α	1xQR70	50W	120	Ø90	120	
8496.1A1.80 X	4	1xQPAR30	75W	160	Ø120	165	
8494.1E6.80 X	41	1xHI-PAR20	35W	120	Ø90	120	
8496.1E6.80 X	ac]	1xHI-PAR30	35W	160	Ø120	165	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)





GAIA

Luminária tipo spot com foco orientável para fixação em trilho eletrificado. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca, preta ou titânio.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	
8495.1A1.80 X	□ []	1xQPAR20	50W	120	Ø85	145	
8495.1B2.80 X	==	1xQPAR16	50W	100	Ø65	100	
8495.1B3.80 X	74	1xQR111	50W	200	Ø120	113	
8495.1B5.80 X	п	1xQR70	50W	120	Ø85	145	
8497.1A1.80 X	□()	1xQPAR30	75W	130	Ø105	145	
8497.1B7.80 X	∢	1xQR-CB51	50W	120	Ø85	145	
8495.1E6.80 X	- CI	1xHI-PAR20	35W	120	Ø85	145	
8497.1E2.80 X	4	1xHI-R111	35/70W	180	Ø120	170	
8497.1E6.80 X	ac]	1xHI-PAR30	35/70W	130	Ø105	165	

[&]quot;Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T





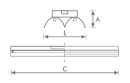




fluorescente







Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.





Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) para facho concentrado. Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С
4031.258.300	18	2xT26	58W	145	365	1540





4032

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-póna cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) para facho aberto. Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	C
4032.258.300	12xT26	58W	145	230	1540









4033

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) para facho concentrado. Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com portalâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С	
4033.228.300	2xT16	28/54W	145	365	1200	



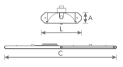


4034

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca. Refletorem alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) para facho aberto. Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C
4034.228.300	2xT16	28/54W	145	230	1200





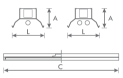
ituorescente

4060

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
4060.228.500	2xT16	28/54W	61	235	2425





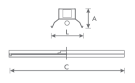
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

4012

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
4012.114.300	TS D	1xT16	14W	70	120	600
4012.128.300	TS D	1xT16	28/54W	70	120	1200
4012.214.300	TS D	2xT16	14W	70	120	600
4012.228.300	TS D	2xT16	28/54W	70	120	1200



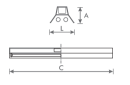


4013

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
4013.228.300	15 2xT16	28/54W	70	120	2422



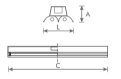


4190

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4190.216.300	2xT26	16/18W	100	160	625	
4190.232.300	2xT26	32/36W	100	160	1235	
4190.258.300	2xT26	58W	100	160	1535	
4190.21A.300	2xT38	110W	115	190	2460	





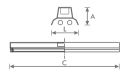
4320

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4320.216.300	2xT26	16/18W	120	245	625	
4320.232.300	2xT26	32/36W	120	245	1235	
4320.258.300	2xT26	58W	120	245	1535	





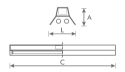
4650

Luminária pendente. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na corbranca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4650.216.300	2xT26	16/18W	100	160	625	
4650.232.300	□ 2xT2 <i>6</i>	32/36W	100	160	1235	
4650.258.300	1 2xT2€	58W	100	160	1535	
4650.21A.300	1 2xT38	110W	115	190	2460	







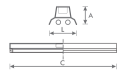
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

4100

Luminária pendente. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4100.216.300	2xT26	16/18W	100	160	625	
4100.232.300	±72 2xT26	32/36W	100	160	1235	
4100.258.300	118 2xT26	58W	100	160	1535	
4100.21A.300	112 2xT38	110W	115	190	2460	



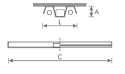


4120

Luminária pendente. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo e instalação em perfilado através de duas suspensões tipo gancho I-45 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4120.216.300	15 2xT26	16/18W	100	160	625	
4120.232.300	178	32/36W	100	160	1235	
4120.258.300	178 2xT26	58W	100	160	1535	
4120.21A.300	112 2xT38	110W	115	190	2460	



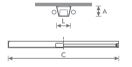


luorescente

4410

Luminária de sobrepor. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4410.216.300	2xT26	16/18W	62	210	625	
4410.232.300	1 2xT26	32/36W	62	210	1235	



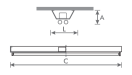
4400

Luminária de sobrepor. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
4400.216.300	2xT26	16/18W	62	92	625
4400.232.300	1 2xT26	32/36W	62	92	1235

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.





4010

Luminária de sobrepor. Corpo / refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Alojamento do reator no próprio corpo. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
4010.216.300	2xT26	16/18W	60	153	640	
4010.232.300	1 2xT26	32/36W	60	153	1250	



descarga alta pressão

4801

Luminária pendente ou de sobrepor. Alojamento para equipamento auxiliar em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Refletor / refrator em acrílico prismático transparente. Equipada com porta-lâmpada em cerâmica. Difusor opcional em acrílico prismático transparente.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L
4801.1A3.500	1xHIE	250/400W	665	Ø570
4801.1A3.560	1xHIE	250/400W	710	Ø570

Nota: Recomenda-se a utilização de difusor em acrílico prismático para lâmpadas de multivapore





Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

4811

Luminária pendente ou de sobrepor. Alojamento para equipamento auxiliar em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado para facho aberto. Equipada com porta-lâmpada em cerâmica. Difusor opcional em vidro temperado transparente basculante com fechos de pressão em aço inox.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L
4811.1A3.500	1xHIE	250/400W	650	Ø420
4811.1A3.510	1xHIF	250/400W	675	Ø430

Nota: Recomenda-se a utilização de difusor em vidro temperado para lâmpadas de multivapores metálicos





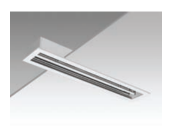
4813

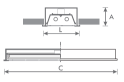
Luminária pendente ou de sobrepor. Alojamento para equipamento auxiliar em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado para facho concentrado. Equipada com porta-lâmpada em cerâmica. Difusor opcional em vidro temperado transparente basculante com fechos de pressão em aço inox.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L
4813.1A3.500	1xHIE	250/400W	605	Ø520
4813.1A3.510	1xHIE	250/400W	625	Ø535

Nota: Recomenda-se a utilização de difusor em vidro temperado para lâmpadas de multivapores metálicos.





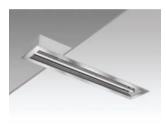


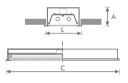
específica

7010

Luminária vedada de embutir em forro de gesso. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) e difusor em vidro temperado transparente. Sistema de manutenção inferior, com moldura em chapa de aço parafusada na cor branca. Equipada com porta-lámpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO	
7010.216.010	1 2xT2	16/18W	134	268	705	240 x 680	
7010.232.010	4 2xT2	32/36W	134	268	1319	240 x 1290	



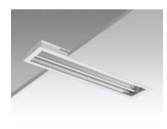


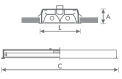
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

7020

Luminária vedada de embutir em forro de gesso. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) e difusor em vidro temperado transparente. Sistema de manutenção inferior, com moldura em chapa de aço inox parafusada. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICHO
7020.216.010	2xT26	16/18W	134	268	705	240 x 680
7020.232.010	1 2xT26	32/36W	134	268	1319	240 x 1290





7030

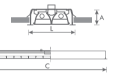
Luminária de embutir em forro autoportante. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) e difusor em vidro temperado transparente, com moldura em chapa de aço na cor branca. Sistema de manutenção superior com alças e fecho rápido. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
7030.216.010	15 2xT26	16/18W	93	290	680	255 x 645
7030.232.010	178 2xT26	32/36W	93	290	1290	255 x 1255









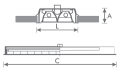
7040

Luminária de embutir em forro autoportante. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) e difusor em vidro temperado transparente, com moldura em chapa de aço na cor branca. Sistema de manutenção superior com alças e fecho rápido. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
7040.216.010	2xT26	16/18W	93	290	680	255 x 645
7040.232.010	1 2xT26	32/36W	93	290	1290	255 x 1255



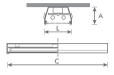


7050

Luminária de embutir em forro autoportante. Corpo e aletas planas em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%) e difusor em vidro temperado transparente, com moldura em chapa de aço na cor branca. Sistema de manutenção superior com alças e fecho rápido. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	NICH0
7050.216.010	15 2xT26	16/18W	93	290	680	255 x 645
7050.232.010	± 2xT26	32/36W	93	290	1290	255 x 1255

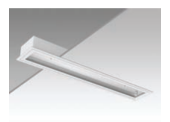


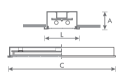


> LPT 100

Luminária vedada de sobrepor. Corpo e refletor removível em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro temperado transparente, com moldura basculante em chapa de aço na cor branca e fechos rápidos. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
7100.216.310	15 2xT26	16/18W	122	190	660
7100.232.310	18 2xT26	32/36W	122	190	1270
7100.432.310	4xT26	32/36W	122	270	1270





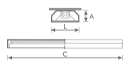
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

LPT 200

Luminária vedada de embutir em forro de gesso. Corpo e refletor removível em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor branca. Difusor em vidro temperado transparente. Sistema de manutenção inferior, com moldura em chapa de aço parafusada na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C	NICH0
7200.216.010	18	2xT26	16/18W	120	245	712	217 x 685
7200.232.010	4 / I-	2xT26	32/36W	120	245	1322	217 x 1295
7200.432.010	4	4xT26	32/36W	120	320	1322	292 x 1295





LPT 300

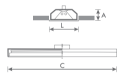
Luminária vedada de sobrepor. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca e refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Difusor em vidro temperado transparente com moldura basculante em chapa de aço na cor branca e fechos rápidos. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
7300.214.310	15 2xT16	14W	86	200	600	
7300.228.310	15 2xT16	28/54W	86	200	1200	

específica







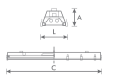
LPT 400

Luminária vedada de embutir em forro de gesso ou modulado com perfil "T" de aba 25mm. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca e refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Difusor em vidro temperado transparente com moldura em chapa de aço parafusada na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	MODULAÇÃO	NICHO
7400.214.110	2xT16	14W	86	233	618	243 x 625	215 x 602
7400.228.110	1 2xT16	28/54W	86	233	1243	243 x 1250	215 x 1227





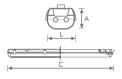
LPT 500

Luminária pendente ou de sobrepor, grau de proteção IP-66. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca e refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%). Difusor em vidro temperado transparente com moldura basculante em chapa de aço na cor branca e fechos rápidos. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	
7500.216.310	1 2xT26	16/18W	125	193	660	
7500.232.310	13 2xT26	32/36W	125	193	1270	
7500.258.310	178 2xT26	58W	125	193	1570	







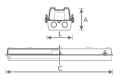
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

LPT 08

Luminária pendente ou de sobrepor, grau de proteção IP-65. Corpo em poliéster reforçado com fibra de vidro na cor cinza e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em poliestireno (Bc7) texturizado e vedação em poliuretano contínuo. Possui fechos em poliamida e prensa-cabo injetado em nylon (para cabos de \emptyset ó x a 12 mm). Instalação em perfilado por suspensão tipo gancho I-14 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
7008.214.300	15 2xT16	14W	103	140	665	
7008.216.300	18 2xT26	16/18W	103	140	665	
7008.228.300	15 2xT16	28/54W	103	140	1285	
7008.232.300	⊕x 2xT26	32/36W	103	140	1285	





LPT 14

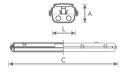
Luminária pendente ou de sobrepor, grau de proteção IP-65. Corpo em poliéster reforçado com fibra de vidro na cor branca e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico texturizado de alto impacto e vedação em poliuretano contínuo. Possui fechos Celcon e prensa-cabo injetado em nylon (para cabos de Ø 6 x A 12 mm). Instalação em perfilado por suspensão tipo gancho I-14 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada em nylon.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
7014.21A.300	± 2xT38	110W	155	170	2490









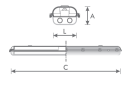
LPT 15

Luminária pendente ou de sobrepor, grau de proteção IP-65. Corpo em policarbonato injetado e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em policarbonato injetado e texturizado de alto impacto com acabamento externo liso e estabilizado para raios UV. Vedação em poliuretano contínuo. Possui fechos e prensa-cabo injetados em nylon (para cabos de Ø 6 a 12 mm). Instalação em perfilado por suspensão tipo gancho I-14 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	
7015.214.300	15 2xT16	14W	94	150	660	
7015.216.300		16/18W	94	150	660	
7015.228.300	15 2xT16	28/54W	94	150	1270	
7015.232.300	18 2xT26	32/36W	94	150	1270	



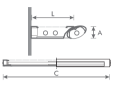


LPT 18

Luminária pendente ou de sobrepor, grau de proteção IP-65. Corpo em policarbonato na corcinza e refletorem chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em policarbonato texturizado com acabamento externo liso. Vedação em poliuretano contínuo. Possui fechos incorporados e prensa-cabo injetado em nylon (para cabos de Ø 6 a 12 mm). Instalação em perfilado por suspensão tipo gancho I-14 (não inclusos). Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
7018.214.300	Y5	2xT16	14W	105	160	680	
7018.216.300	(E)	2xT26	16/18W	105	160	680	
7018.228.300	T5	2xT16	28/54W	105	160	1285	
7018.232.300	T8	2xT26	32/36W	105	160	1285	





terto nospitata

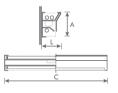
7510

Luminária de sobrepor em cabeceira de leito hospitalar. Corpo fixo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, com difusor em acrílico transparente para iluminação indireta. Corpo orientável em alumínio extrudado pintado na cor branca e refletor em alumínio anodizado de alto brilho (reflexão total de 86%), proporcionando luz direta. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	C
7510.316.460	18 3xT26	16/18W	70	270	680
7510.332.460	472 3xT26	32/36W	70	270	1290



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

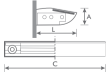


7520

Luminária de sobrepor em cabeceira de leito hospitalar. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusores em acrílico leitoso para iluminação direta e indireta. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de seguranca e protecão contra aquecimento nos contatos.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	C
7520.316.490	18 3xT26	16/18W	190	140	640
7520.332.490		32/36W	190	140	1250





7530

Luminária de sobrepor em cabeceira de leito hospitalar. Corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusores em acrílico leitoso para iluminação direta e acrílico transparente para iluminação indireta. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos. Possui lâmpada para iluminação de emergência.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
7530.316.490	473 3xT26	16/18W	113	270	760















Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



YBYPÊ

embutidos de piso

Luminária circular de embutir no solo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta ou branca. Difusor em vidro plano transparente temperado. Grau de proteção IP-65.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICH0
8254.1D9.71 X	800	1xQT14	25/40W	160	Ø95	Ø80
8255.1B2.71 X	◁	1xQPAR16	50W	160	Ø95	Ø80
8258.1A1.71 X	∞()	1xQPAR38	90/100W	210	Ø220	Ø180
8259.1B5.71 X	-4	1xQR70	50W	167	Ø118	Ø105
8260.1A1.71 X	□1	1xQPAR20	50W	167	Ø118	Ø105
8260.1B3.71 X	-	1xQR111	50W	210	Ø220	Ø180
8264.1A1.71 X	⊲()	1xQPAR30	75W	210	Ø220	Ø180
8260.1E6.71 X	€	1xHI-PAR20	35W	320	Ø220	Ø180
8261.1A5.71 X	0.00	1xHIT-DE	70W	320	Ø220	Ø180
8262.1A8.71 X	€	1xHIT-CRI	70/150W	320	Ø220	Ø180
8264.1E6.71 X	•	1xHI-PAR30	35/70W	320	Ø220	Ø180

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B ou V)

devendo ter sistema de drenagem adequado







MOMBORÉ

Luminária circular de embutir no solo. Corpo e grade frontal em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta ou branca. Difusor em vidro plano transparente temperado. Grau de proteção IP-65.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	NICHO	
8226.1D9.71 X	ED	1xQT14	25/40W	160	Ø95	Ø80	
8227.1B2.71 X	◁	1xQPAR16	50W	160	Ø95	Ø80	
8230.1A1.71 X	∞()	1xQPAR38	90/100W	210	Ø220	Ø180	
8231.1B5.71 X	⊲	1xQR70	50W	173	Ø118	Ø105	
8226.1A1.71 X	□[]	1xQPAR20	50W	173	Ø118	Ø105	
8232.1B3.71 X	\$	1xQR111	50W	210	Ø220	Ø180	
8229.1A1.71 X	a ()	1xQPAR30	75W	210	Ø220	Ø180	
8235.1E6.71 X	Ф	1xHI-PAR20	35W	320	Ø220	Ø180	
8233.1A5.71 X	-	1xHIT-DE	70W	320	Ø220	Ø180	
8234.1A8.71 X	€	1xHIT-CRI	70/150W	320	Ø220	Ø180	
8236.1E6.71 X	□	1xHI-PAR30	35/70W	320	Ø220	Ø180	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B ou V)

Nota: Os embutidos não deverão ficar submersos em terrenos alagadiços ou poças d'água, devendo ter sistema de drenagem adequado













TRÓIA

Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca ou preta. Difusor em vidro plano temperado transparente. Grau de proteção IP65.



CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8295.1A1.31 X		1xQPAR20	50W	175	Ø100	
8295.1B2.31 X	⊲	1xQPAR16	50W	175	Ø100	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)



CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	A	L	
8294.1A1.31 X	- OE	1xQPAR38	90/100W	280	Ø160	
8294.1A1.31 X	a()	1xQPAR30	75W	280	Ø160	
8294.1B3.31 X	=	1xQR111	50W	280	Ø160	
8294.1A8.31 X	a=	1xHIT-CRI	70/150W	280	Ø160	
8294.1E2.31 X	 c -	1xHI-R111	35/70W	280	Ø160	
8294.1E6.31 X	aa()	1xHI-PAR30	35/70W	280	Ø160	

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

0





CRETA

Luminária tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou verde. Difusor em vidro plano temperado transparente. Possui espeto para fixação no solo. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	
8566.1A1.71 X	□1	1xQPAR20	50W	290	Ø115	
8566.1B2.71 X	◁	1xQPAR16	50W	290	Ø115	

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B ou V)







^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)



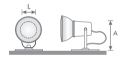
GUAPI

Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado e pintura poliéster texturizada, com aletas de resfriamento. Refletor simétrico em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	A	L	C
8191.1A4.310		1xQT-DE12	200/300W	128	213	189
8191.1A5.310	0_0	1xHIT-DE	70W	128	213	189
8191.1A6.310	-	1xHIT-DE	150W	128	213	189



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



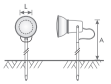
AMETISTA

Luminária de sobrepor tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou verde.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8038.1A1.30 X	□	1xQPAR20	50W	120	Ø50	
8075.1A1.30 X	⊲()	1xQPAR30	75W	120	Ø55	
8076.1A1.30 X	■	1xQPAR38	90W	140	Ø75	

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B ou V)





TURQUESA

Luminária de sobrepor tipo spot com foco orientável. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca, preta ou verde. Possui espeto para fixação no solo.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	
8039.1A1.70 X	□]	1xQPAR20	50W	430	Ø50	
8077.1A1.70 X	⊲()	1xQPAR30	75W	430	Ø60	
8078.1A1.70 X	□ ()	1xQPAR38	90/100W	430	Ø75	















projetores

APIAY-S

Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado, com aletas para dissipação de calor. Refletor simétrico em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado. Possui alojamento para equipamento auxiliar. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
8149.1A3.310	1xHST	150/250/400W	160	410	505
8149.1A3.310	□ 1xHIT	150/250/400W	160	410	505





GUAY-S

Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado, com aletas para dissipação de calor. Refletor simétrico em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado. Possui alojamento para equipamento auxiliar. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
8152.1A5.310	1xHIT-DE	70W	125	274	388
8152.1A6.310	1xHIT-DE	150W	125	274	388

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.







APIAY-C

Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado, com aletas para dissipação de calor. Refletor com foco concentrado em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado. Possui alojamento para equipamento auxiliar. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	C
8151.1A7.310	 1	IxHIT-DE	250W	160	410	505



APIAY-A

Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado, com aletas para dissipação de calor. Refletor assimétrico em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro transparente temperado. Possui alojamento para equipamento auxiliar. Grau de proteção IP65.

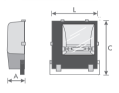
CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	C
8150.1A3.310		1xHST	150/250/400W	160	410	505
8150.1A3.310		1xHIT	150/250/400W	160	410	505



GUAY-A

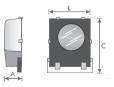
Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado, com aletas para dissipação de calor. Refletor assimétrico em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado. Possui alojamento para equipamento auxiliar. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8153.1A5.310	1xHIT-DE	70W	125	274	388	
8153.1A6.310	1xHIT-DE	150W	125	274	388	



Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.





GUAY-C

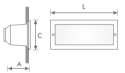
Projetor de sobrepor com foco orientável. Corpo em alumínio injetado, com aletas para dissipação de calor. Refletor com facho concentrado em alumínio anodizado de alto brilho. Difusor em vidro plano transparente temperado. Possui alojamento para equipamento auxiliar. Grau de proteção IP65.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8154.1A5.310	00	1xHIT-DE	70W	125	274	388	
8154.1A6.310	a_0	1xHIT-DE	150W	125	274	388	

balizadores







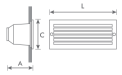
CUAPARA

Luminária retangular de embutir tipo balizador. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro plano temperado jateado.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	C	NICH0
8164.1A1.440		1xTC-TSE	15/20W	88	233	102	85 x 90 x 228
8164.1B8.440	4	1xTC-S	9W	88	233	102	85 x 90 x 228
8164.1C2.440	2P	1xTC-D	18W	88	233	102	85 x 90 x 228
8164 103 440	1000	1xTC-D	26W	88	233	102	85 x 90 x 228





PIROPO

Luminária retangular de embutir tipo balizador. Corpo e grade fontral em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em vidro plano temperado jateado.

CÓDIGO	LÂMPADAS		POTÊNCIA	Α	L	C	NICHO
8041.1A1.440		1xTC-TSE	15/20W	88	233	102	85 x 90 x 228
8041.1B8.440	4	1xTC-S	9W	88	233	102	85 x 90 x 228
8041.1C2.440	2P	1xTC-D	18W	88	233	102	85 x 90 x 228
8041.1C3.440	2P	1xTC-D	26W	88	233	102	85 x 90 x 228



TORYBA

Luminária tipo poste balizador. Corpo e aletas anti-ofuscantes em alumínio fundido com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta ou branca. Difusor cilíndrico em vidro transparente.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L
8167.1A1.71 X	\bigcirc	1xA60	60/100W	740	Ø145
8167.1A1.71 X	□	1xTC-TSE	15/20W	740	Ø145

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P ou B)





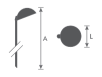
Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

CEMEMBY

Luminária tipo poste balizador. Corpo e aletas anti-ofuscantes em alumínio fundido com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta ou branca. Difusor cilíndrico em vidro transparente.

CÓDIGO	LÂMPA	DAS	POTÊNCIA	Α	L
8174.1A1.71 X	\bigcirc	1xA60	60/100W	740	Ø240
8174.1A1.71 X	□□=	1xTC-TSE	15/20W	740	Ø240





MOENDY

Luminária semi-esférica de sobrepor tipo poste balizador. Corpo em alumínio fundido com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Possui espeto para fixação no solo.

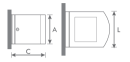
CÓDIGO	LÄMPA	DAS	POTËNCIA	A	L
8165.1D9.710	820	1xQT14	25/40/60W	840	Ø180











arandelas

ATALANTA

Luminária de sobrepor tipo arandela. Corpo em alumínio fundido com pintura micro-texturizada na cor branca. Difusor em vidro plano temperado transparente. Grau de proteção IP-54.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С	
8393.1D9.410	□ 1xQT14	40W	100	90	113	





DÓRIS

Luminária cilíndrica tipo arandela. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branco texturizado. Difusor em vidro plano temperado transparente. Grau de Proteção IP-65.

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С
8299.1A1.410	□1 1xQPAR20	50W	185	Ø100	165
8300.1A1.410	⊲() 1xQPAR30	75W	190	Ø140	205





TÁLIA

Luminária cilíndrica tipo arandela. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branco texturizado. Difusor em vidro plano temperado transparente. Grau de Proteção IP-65.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8299.2A1.410	- III	2xQPAR20	50W	270	Ø100	165	
8300.2A1.410	a()	2xQPAR30	75W	275	Ø140	205	









Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação.



LPT 02 A

Luminária tipo arandela. Corpo em poliéster reforçado com fibra de vidro na cor cinza e refletor em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em policarbonato injetado. Alojamento para os equipamentos auxiliares na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
7002.136.4P0		1xTC-L	55W	168	181	670
7002.236.4P0		2xTC-L	36W	168	181	670
7002.214.4P0	€ V D	2xT16	14W	168	181	670



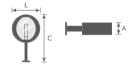


LPT 02 P

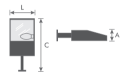
Luminária para poste tipo pétala. Corpo em poliéster reforçado com fibra de vidro na cor cinza e refletor em chapa de aço tratada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em policarbonato injetado. Alojamento para os equipamentos auxiliares na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMPADAS	POTÊNCIA	A	L	С	
7002.136.6P0	1xTC-L	55W	168	181	670	
7002.236.6P0	2xTC-L	36W	168	181	670	
7002.214.6P0	2xT16	14W	168	181	670	

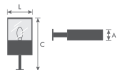












SODALITA-A

Luminária circular tipo arandela. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Refletor em alumínio multifacetado anodizado. Difusor em vidro plano temperado transparente. Alojamento para equipamento auxiliar na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8189.1A3.410		1xHST	150/250W	240	Ø410	605	
8189.1A3.410		1xHIT	150/250W	240	Ø410	605	
8189.1A5.410	00	1xHIT-DE	70W	240	Ø410	605	
8189.1A6.410	0.00	1xHIT-DE	150W	240	Ø410	605	
8189.1E6.410		1xHST	70W	220	Ø370	565	
8189.1E6.410		1xHIT	70W	220	Ø370	565	

MÁRMORE-A

Luminária retangular tipo arandela. Corpo em chapa de aço zincada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Refletor assimétrico em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano temperado transparente. Alojamento para equipamento auxiliar na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	A	L	C	
8200.1A5.410	-	1xHIT-DE	70W	130	320	680	
8200.1A6.410	-	1xHIT-DE	150W	130	320	680	
8200.1E6.410		1xHST	70W	130	320	680	
8200.1E6.410	at⊖	1xHSE	70W	130	320	680	
8200.1E6.410		1xHIT	70W	130	320	680	
8200.1E6.410		1xHIE	70W	130	320	680	
8374.1A3.410	Œ⊜	1xHSE	150/250W	150	380	700	
8374.1A3.410		1xHIE	250W	150	380	700	
8374.1A3.410		1xHST	150/250W	150	380	700	
8374.1A3.410		1xHIT	150/250W	150	380	700	
8374.1E6.410		1xHIE	150W	150	380	700	
8375.1A3.410		1xHIT	400W	200	500	800	
8375.1A3.410	at 🔾	1xHSE	400W	200	500	800	
8375.1A3.410		1xHST	400W	200	500	800	
8375.1A3.410		1xHIE	400W	200	500	800	

Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação

CALCÁRIO-A

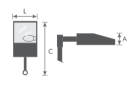
Luminária retangular tipo arandela. Corpo em chapa de aço zincada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Refletor simétrico em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano temperado transparente. Alojamento para equipamento auxiliar na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8133.1A5.410	-	1xHIT-DE	70W	130	320	680	
8133.1A6.410	0_0	1xHIT-DE	150W	130	320	680	
8133.1E6.410		1xHIE	70/150W	130	320	680	
8133.1E6.410	a	1xHST	70W	130	320	680	
8133.1E6.410		1xHIT	70W	130	320	680	
8133.1E6.410	ď○	1xHSE	70W	130	320	680	
8372.1A3.410		1xHST	150/250W	130	320	680	
8372.1A3.410		1xHIT	150/250W	130	320	680	
8372.1A3.410	at ○	1xHSE	150/250W	130	320	680	
8372.1A3.410		1xHIE	250W	130	320	680	
8373.1A3.410		1xHIE	400W	180	400	700	
8373.1A3.410	αO	1xHSE	400W	180	400	700	
8373.1A3.410		1xHST	400W	180	400	700	
8373.1A3.410		1xHIT	400W	180	400	700	



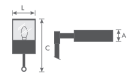






Devido à constante busca de aperfeiçoamento, os produtos ITAIM estão sujeitos a alterações sem prévia comunicação





postes

SODALITA-P

Luminária circular para poste tipo pétala. Corpo em alumínio repuxado com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Refletor simétrico em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano transparente temperado. Alojamento para equipamento auxiliar na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMPA	ADAS	POTÊNCIA	A	L	C
8186.1A5.610	00	1xHIT-DE	70W	240	Ø405	605
8186.1A6.610	0_0	1xHIT-DE	150W	240	Ø405	605
8371.1A3.610		1xHST	150/250W	240	Ø405	605
8371.1A3.610		1xHIT	150/250W	240	Ø405	605
8371.1E6.610		1xHST	70W	180	Ø350	550
8371.1E6.610		1xHIT	70W	180	Ø350	550

MÁRMORE-P

Luminária retangular para poste tipo pétala. Corpo em chapa de aço tratada zincada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Refletor assimétrico em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano transparente temperado. Alojamento para equipamento auxiliar na própria luminária.

CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С	
8188.1A5.610	-	1xHIT-DE	70W	130	320	480	
8188.1A6.610	-	1xHIT-DE	150W	130	320	480	
8188.1E6.610		1xHIE	70W	130	320	480	
8188.1E6.610		1xHIT	70W	130	320	480	
8188.1E6.610	at⊖	1xHSE	70W	130	320	480	
8188.1E6.610		1xHST	70W	130	320	480	
8369.1A3.610		1xHIT	150/250W	150	380	500	
8369.1A3.610		1xHIE	250W	150	380	500	
8369.1A3.610	αO	1xHSE	150/250W	150	380	500	
8369.1A3.610		1xHST	150/250W	150	380	500	
8369.1E6.610		1xHIE	150W	150	380	500	
8370.1A3.610	Œ	1xHSE	400W	200	500	600	
8370.1A3.610		1xHIE	400W	200	500	600	
8370.1A3.610		1xHIT	400W	200	500	600	
8370.1A3.61E		1xHST	400W	200	500	600	

CALCÁRIO-P

Luminária retangular para poste tipo pétala. Corpo em chapa de aço tratada zincada com pintura eletrostática epóxi-pó na cor preta. Refletor simétrico em alumínio anodizado. Difusor em vidro plano transparente temperado. Alojamento para equipamento auxiliar na própria luminária.

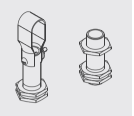
CÓDIGO	LÂMP	ADAS	POTÊNCIA	Α	L	С
8187.1A5.610	-	1xHIT-DE	70W	130	320	680
8187.1A6.610	0_0	1xHIT-DE	150W	130	320	480
8187.1E6.610		1xHIE	70/150W	130	320	480
8187.1E6.610		1xHIT	70W	130	320	480
8187.1E6.610	Œ⊖	1xHSE	70W	130	320	480
8187.1E6.610		1xHST	70W	130	320	480
8367.1A3.610		1xHST	150/250W	130	320	480
8367.1A3.610		1xHIT	150/250W	130	320	480
8367.1A3.610		1xHIE	250W	130	320	480
8367.1A3.610	at⊖	1xHSE	150/250W	130	320	480
8368.1A3.610		1xHIE	400W	180	400	500
8368.1A3.610		1xHST	400W	180	400	500
8368.1A3.610		1xHIT	400W	180	400	500
8368.1A3.610	Œ⊖	1xHSE	400W	180	400	500

acessórios para suspensão

SUSPENSÃO I-30

Fixação em aço galvanizado para instalação de luminária em caixa de ligação.

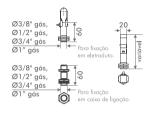




SUSPENSÃO I-25

Suspensão em galvanizado.

Ø38mm Altura: 100mm





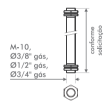
SUSPENSÃO I-20

Suspensão em tubo de aço tratado e pintura eletrostática branca, extremos rosqueados. Comprimento conforme solicitação.

M-10

Ø 3/8" rosca gás Ø 1/2" gás

Ø 3/4" rosca gás

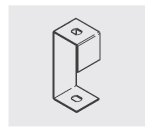




SUSPENSÃO I-35

Suspensão em cabo de aço para instalação de luminária em laje.

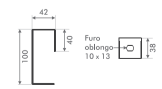


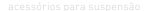


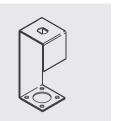
GANCHO I-14

Suspensão tipo gancho em chapa de aço galvanizada, para instalação de luminária em perfilado (eletrocalha)

- Ø 3/8" rosca gás
- Ø 1/2" rosca gás Ø 3/4" rosca gás
- Ø1" gás



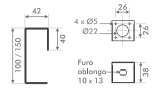




GANCHO 1-45

Suspensão tipo gancho em chapa de aço galvanizada, para instalação de luminária em perfilado (eletrocalha). Ø 38mm

Altura: 100 e 150mm



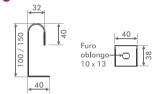


GANCHO CURVO I-55

Suspensão tipo gancho curvo em chapa de aço galvanizada, para instalação de luminária em eletroduto.

0 3/4"

Altura: 100 e 150mm





CANOPLA C-10

Canopla em chapa de aço tratada e pintura eletrostática branca. Furo central de diâmetro conforme suspensão tubular I-20 ou I-25/N a ser utilizada.

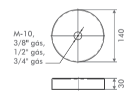






CANOPLA C-20

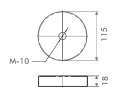
Canopla em chapa de aço tratada e pintura eletrostática branca. Furo central de diâmetro conforme suspensão tubular I-20 (ou I-25/N) a ser utilizada.





CANOPLA C-30

Canopla em chapa de aco tratada e pintura eletrostática branca. Aplicação no acabamento de Cabo PP





acessórios para trilhos

T3-1M

Trilho eletrificado com 3 circuitos. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-1M-X

A= 35 x L= 30 x C= 1000 mm.

T3-2M

Trilho eletrificado com 3 circuitos. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-2M-X

A= 35 x L= 30 x C= 2000 mm.

T3-3M

Trilho eletrificado com 3 circuitos. Corpo em alumínio extrudado com pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-3M-X

A= 35 x L= 30 x C= 3000 mm.

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



■ T3-AL

Alimentador de ponta para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-AL-X

L= 33 x C= 107 mm.

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T



T3-TA

Tampa de fechamento para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-TA-X

L= 33 x C= 25 mm.

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



► T3-AD

Adaptador para conexão de spots em trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-AD-X

C= 80 mm.

^{*}Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)









Conexão reta para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-JR-X

L= 33 x C= 87 mm.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



T3-JL

Conexão em "L" para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-JL-X

L= 107 x C= 107 mm.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



T3-JT

Conexão em "T" para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-JT-X

L= 180 x C= 107 mm.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



T3-JX

Conexão em "X" para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-JX-X

L= 180 x C= 180 mm.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)



T3-JF

Conexão flexível para trilho eletrificado com 3 circuitos. Acabamento em pintura na cor branca, preta ou titânio.

T3-JF-X

L= 33 x C= 265 mm.

*Substituir X pelo código do tipo de acabamento especificado no rodapé (P, B, ou T)











t. 55 11 **4785 1010**

f. 55 11 4785 1034

Rod Régis Bittencourt, km 276 06818 300 > Embu > SP

www.itaim.ind.br



