



A Luminatti by Danuri é uma marca feita por você e para você!

Pensamos no seu bem estar com os produtos mais modernos que existem no mercado de LED.

Contamos com os melhores profissionais para garantir a satisfação de nossos clientes.

Luminatti, a melhor escolha.

Salvo disposição em contrário, todos os materiais deste catálogo/site, incluindo o design, texto, gráficos, fotos ilustrativas e conteúdo apresentados, são de uso exclusivos da DANURI IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA e protegidos na forma da Legislação de Direito Autoral (Lei 9.610/98) e de Propriedade Industrial (Lei 9.279/96). É proibida a sua modificação, reprodução, duplicação, cópia, distribuição, venda, revenda e outras formas de exploração, com fins comerciais ou não, sem autorização do titular.

ÍNDICE | CATÁLOGO 2021

MINI DICROICA DICROICA	Pg.04
AR111 AR70	Pg.07
PAR20 PAR30 PAR38	Pg.09
BOLINHAS	Pg.12
G9	Pg.14
VELAS	Pg.16
MINI BALLOON BALLOON	Pg.18
PL	Pg.19
BULBOS	Pg.21
HIGH POWER	Pg.24
TUBULARES	Pg.26
DOWNLIGHT SLIM	Pg.31
DOWNLIGHT SOBREPOR	Pg.33
LUMINÁRIA K8	Pg.37
LUZ DE EMERGÊNCIA	Pg.39
PAINÉIS	Pg.39
PROJETORES	Pg.44
REGRAS E CONCEITOS	Pg.52
LISTA DE FITAS LED	Pg.53
LISTA DE ACESSÓRIOS	Pg.54
FITAS LED COM DRIVER 12V	Pg.55
FITAS LED 12V	Pg.56
FITAS LED 12V IP65	Pg.57
FITAS LED 120 LEDS 240 LEDS	Pg.58
FITAS LED ALTA POTÊNCIA	Pg.60
FITAS LED DIMERIZÁVEL	Pg.60
ACESSÓRIOS 12V	Pg.61
FITAS LED IP65 127V - 220V	Pg.69
FITAS LED NEON	Pg.73
KIT FIXAÇÃO	Pg.75
PROCEDIMENTOS DE LIGAÇÃO	Pg.77
SPOTS PARA TRILHOS	Pg.84
SPOTS PREMIUM	Pg.85
SPOTS SEM LED	Pg.87
KIT 3 SPOTS	Pg.88
BASES E ACESSÓRIOS	Pg.88
PERFIS SOBREPOR	Pg.94
PERFIS PENDENTE - CANTONEIRA	Pg.97
PERFIS EMBUTIR	Pg.98
PERFIS MOVELARIA	Pg.101
PERFIS SOBREPOR - PRETO	Pg.100
PERFIS NO FRAME	Pg.102

LÂMPADAS

LUMINÁRIAS

FITAS DE LED

SPOTS/TRILHO

PERFIS

Pg.12	
Pg.14	
Pg.16	
Pg.18	
Pg.19	
Pg.21	
Pg.24	_
Pg.26	
Pg.31	2
Pg.33	
Pg.37	_
Pg.39	
Pg.39	
Pg.44	
Pg.52	
Pg.53	
Pg.54	
V Pg.55	
Pg.56	
Pg.57	
.EDS Pg.58	-
Pg.60	
Pg.61	
)V Pg.69	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Pg.73	
Pg.75	
ÇÃO pg.77	_
Pg.84	. 4
Pg.85	. =
Pg.87	
Pg.88	
Pg.88	

VELAS FILAMENTO CRISTAL DIMERIZAVEL	Pg.106
BULBO FILAMENTO CRISTAL	Pg.107
MINI BALLON BALLON FILAMENTO CRISTAL	Pg.108
BOLINHA G9 FILAMENTO CRISTAL	Pg.109
G9 FILAMENTO CRISTAL DIMERIZÁVEL	Pg.110
BULBOS FILAMENTO DEFLETORA	Pg.111
BALLOONS FILAMENTO DEFLETORA	Pg.111
BALLOON FILAMENTO FUMÊ	Pg.112
FLINT FILAMENTO ÂMBAR FUMÊ	Pg.113
LAB FILAMENTO ÂMBAR FUMÊ	Pg.113
SPIN FILAMENTO ÂMBAR FUMÊ	Pg.114
BULBO FILAMENTO RETRÔ	Pg.114
BULBO FILAMENTO RETRÔ DIMERIZÁVEL	Pg.115
PERA & MINI BALLOON FILAMENTO RETRÔ	Pg.116
BALLOON & VELA FILAMENTO RETRÔ	Pg.117
BOLINHA & TUBO FILAMENTO RETRÔ	Pg.118
AR'S REFLETORA AR'S DIMERIZÁVEIS	Pg.120
VELA TRANS. LEITOSA DIMERIZÁVEL	Pg.123
MINI DICROICA DICROICA DIMERIZÁVEL	Pg.125
PAR20/PAR20 DIMERIZÁVEL	Pg.126
D70 DALITO	Pg.127
R7S PALITO	-
G9	Pg.128
•••••	
G9	Pg.128
G9 BULBO DIMERIZÁVEL	Pg.128 Pg.129
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT	Pg.128 Pg.129 Pg.132
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA BALIZADORES DE SOLO	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146 Pg.153
G9 BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA BALIZADORES DE SOLO ESPETO DE JARDIM	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146 Pg.153 Pg.156
BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA BALIZADORES DE SOLO ESPETO DE JARDIM MINI TARTARUGA TARTARUGA	Pg.128 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146 Pg.153 Pg.156 Pg.157
BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA BALIZADORES DE SOLO ESPETO DE JARDIM MINI TARTARUGA TARTARUGA BALIZADORES	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146 Pg.153 Pg.156 Pg.157 Pg.158
BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA BALIZADORES DE SOLO ESPETO DE JARDIM MINI TARTARUGA TARTARUGA BALIZADORES ARANDELAS	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146 Pg.153 Pg.156 Pg.157 Pg.158 Pg.158
BULBO DIMERIZÁVEL NIGHT LIGHT SPOT LED QUADRADO SOBREPOR SLIM SPOT QUADRADO EMBUTIR SPOT QUADRADO EMBUTIR RECUADO MINI SPOTS SPOTS MINI EMBUTIDOS SPOTS DICROICA SPOTS WALL WASHER SPOTS NO FRAME PLAFON SOBREPOR/ NIÁGARA BALIZADORES DE SOLO ESPETO DE JARDIM MINI TARTARUGA TARTARUGA BALIZADORES ARANDELAS PENDENTE	Pg.128 Pg.129 Pg.132 Pg.133 Pg.134 Pg.135 Pg.137 Pg.138 Pg.139 Pg.140 Pg.142 Pg.146 Pg.153 Pg.156 Pg.157 Pg.156





MINI DICROICA 4W

Iluminação decorativa e de destaque, é uma excelente opção para embutir em ambientes de pouco espaço, como armários e nichos, por ter tamanho reduzido e ser de fácil instalação.





Equivalência 25W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC	
62,5lm/W	250lm	38°	GU10	127V/220V	60Hz	34x49mm	0,5	80	

LM561	
■ 2700K	
7898600534666	

LM962
■ 4000K
7908163104005

LM564
■ 6000K
7898600534697



P

DICROICA 4,5W

Ideal para iluminação de destaque, sua iluminação direcional é adequada para realçar cores e exturas de ambientes e objetos.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
77,8lm/W	350lm	43°	GU10	127V/220V	60Hz	50x55mm	0,5	80

LM040
■ 2700K
7898949963400

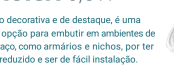
LM609
■ 4000K
7898600535243

	LM041
l	■ 6000K
	7898949963417
L	



DICROICA 6,5W

Iluminação decorativa e de destaque, é uma excelente opção para embutir em ambientes de pouco espaço, como armários e nichos, por ter tamanho reduzido e ser de fácil instalação.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
81lm/W	526,5lm	38°	GU10	127V/220V	60Hz	54x50mm	>0,7	80

Novo	Nou		No	Van
LM1180	LM1181	*	LM414	
■ 2700K	■ 4000K		■ 6500K	
7908163111959	7808163111966		7898600533119	



Garantia 2 anos

DICROICA 7W

Com um ângulo de abertura de 100°, é ideial para uma iluminação difusa e sem ofuscamento. Por atingir 525 lúmens e consumindo apenas 7W, se torna uma das dicroicas mais eficientes do mercado com um excelente custo benefício.



Equivalência 25W



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
75lm/W	525lm	100°	GU10	127V/220V	60Hz	50x55mm	0,7	80

LM173	LM174
■ 2700K	■ 6000K
7898600530736	7898600530743



DICROICA RGB 3,5W

Para iluminação decorativa é uma excelente opção para embutir em ambientes com pouco espaço, como nichos e armários, por ser de fácil instalação.





Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	
GU10	127V/220V	60Hz	50x57mm	0,4	

LM713				
■ RGB				
7898600536387				



P

AR111 12W

Ideal para uso decorativo, ilumina distâncias de até 5 metros. Ótima intensidade e qualidade de luz garantem alto desempenho e não causam ofuscamento.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
73lm/W	876lm	35°	GU10	127V/220V	60Hz	111x69mm	0,7	80

LM513	LM377
■ 2700K	■ 6000K
7898600534154	7898600534147

LÂMPADAS



AR111 REFLETORA 10W

Ideal para foco de luz, é sem base e tem ótima intensidade e qualidade de luz, garantindo assim, um ótimo desempenho.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	800lm	24°	Sem base	127V/220V	60Hz	111x50mm	0,5	70

LM487
■ 2700K
7898600534864



AR70 REFLETORA 7W

Ideal para uso decorativo, sem base, é indicada para ambientes onde há necessidade de facho de luz definido.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	350lm	15°	Sem base	127V/220V	60Hz	70x40mm	0,5	70

LM486
■ 2700K
7898600534840

agens meramente 6 Imagens meramente strativas. ilustrativas.



Garantia 2 anos

PAR20 6W

Corpo injetado com alto grau de segurança, difusor e colméia para melhor projetar a luz de formas uniforme e suave. Aplicação tanto interna quanto em ambiente externo, uma vez que tem **Índice de Proteção 65 (IP 65).**



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm/W	360lm	48°	E27	127V/220V	60Hz	63x89mm	0,7	80

LM501	LM624	LM502
■2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600533973	7898600533980	7898600535458



IP65

P

PAR20 6W

Corpo injetado com alto grau de segurança, difusor e colméia para melhor projetar a luz de formas uniforme e suave. Aplicação tanto interna quanto em ambiente externo, uma vez que tem Índice de Proteção 65 (IP 65).



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
		48°	E27	127V/220V	60Hz	63x89mm	0,5	-

LM161	LM162	LM163
■ VERDE	■ AZUL	■ ÂMBAR
7898600530484	7898600530491	7898600530507

LÎNHA LÂMPADAS



PAR30 10W

Corpo injetado com alto grau de segurança, difusore colméia para melhor projetar a luz de formas uniforme e suave. Aplicação tanto interna quanto em ambiente externo, uma vez que tem Índice de Proteção 65 (IP65).



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
94lm/W	940lm	40°	E27	127V/220V	60Hz	97x98mm	0,7	80

	No.	b	
LM170	LM1029		LM277
■ 2700K	■ 4000K		■ 6000K
7898600530682	7908163107471		7898600531917







PAR30 10W

Corpo injetado com alto grau de segurança, difusor e colméia para melhor projetar a luz de forma uniforme e suave. Aplicação tanto interno quanto em ambientes externos uma vez que tem Índice de Proteção 65 (IP 65).



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
	-	30°	E27	127V/220V	60Hz	97x98mm	0,5	-

LM171	LM552	LM553
■ VERDE	■ AZUL	■ ÂMBAR
898600530699	7898600534574	7898600534581



PAR38 15W

Seu acabamento refletor enfatiza o brilho da luz, distribuindo de forma suave e uniforme em distâncias de até 10m. Ideal tanto para ambientes internos como externos, já que as lâmpadas estão protegidas de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP 65).



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
94lm/W	1400lm	30°	E27	127V/220V	60Hz	122x135mm	0,7	80

	NOIS	
LM186	LM1030	LM278
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600530880	7908163107488	78986005319





Fluxo

Eficiência

PAR38 15W

Seu acabamento refletor enfatiza o brilho da luz, distribuindo de forma suave e uniforme em distâncias de até 10m. Ideal tanto para ambientes internos como externos, já que as lâmpadas estão protegidas de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP 65).



LM172	LM554	LM555
■ VERDE	■ AZUL	■ ÂMBAR
7898600530705	7898600534598	7898600534659





BOLINHA 6W

Seu design permite que seja utilizada em luminárias decorativas ou como o elemento principal na decoração. Luz agradável na medida certa, oferece uma iluminação homogênea por ser toda revestida de policarbonato. É indicada para peças de decoração como abajur e camarim.









	=	
E	Equivalêr 14W	ncia

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
83lm/W	500lm	200°	E27	127V/220V	60Hz	45x73mm	0,7	80

LM168
■ 2700K
7898600530668

LM965
■ 4000K
7908163104036

LM169
■ 6000K
7898600530675









Fluxo

Luminoso

Eficiência

BOLINHA COLORIDA 6W

Design permite ser utilizada em luminárias decorativas ou como elemento principal na decoração. Luz agradável na medida certa, oferece iluminação homogênea por ser toda revestida de policarbonato. Indicada para peças de decoração como abajur e camarim.



LM279	LM280	LM281	LM754	LM282
■ VERMELHO	■ VERDE	■ AZUL	ROSA	■ÂMBAR
7898600531931	7898600531948	7898600531955	7898600536783	7898600531962











Com seu tamanho reduzido e ângulo de abertura acima de 320°, é indicada para arandelas, luminárias decorativas e lustres, pois permite que o design da peça seja preservado, já que a lâmpada não fica aparente e espalha luz em todas as direções.

LÂMPADA G9 2W





Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
320°	G9	60Hz	16x52mm	0,5	80

LM509
127V
90lm/W
180lm
■ 2700K
7898600534062

LM510
220V
90lm/W
180lm
■ 2700K
7898600534079

LM511
127V
100lm/W
200lm
■ 6000K
7898600534086

LM512
220V
100lm/W
200lm
■ 6000K
7898600534093









LÂMPADA G9 3W

Com seu tamanho reduzido e ângulo de abertura acima de 270°, é indicada para arandelas, luminárias decorativas e lustres, pois permite que o design da peça seja preservado, já que a lâmpada não fica aparente e espalha luz em todas as direções.





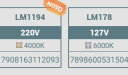
Equivalência Equivalência 25W 7W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	150lm	270°	G9	60Hz	16x38mm	0,5	80



LM175
220V
2700K
7898600531511





LM178

127V

■ 6000K

220V
■ 6000K
7898600531528



VELA TRANSPARENTE 4,5W

Com design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em arandelas, candelabros, pendentes e em lustres decorativos. São oferecidas as opções transparente e leitosa, que permitem valorizar a peça conforme a aparência desejada.





ia	Equivalência 7W	

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
46lm/W	207lm	190°	E14	127V/220V	60Hz	35x105mm	0,7	80

LM968 **2700**K

7908163104067

LM969 **4000**K 7908163104074

LM970 ■ 6000K 7908163104081









VELA TRANSPARENTE 6W

Com design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em arandelas, candelabros, pendentes e em lustres decorativos. São oferecidas as opções transparente e leitosa, que permitem valorizar a peça conforme a aparência desejada.









Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
66,7lm/W	400lm	190°	E14	127V/220V	60Hz	35x105mm	0,7	80

LM082 **2700**K

7898600530514

LM963 **4000**K

7908163104012

LM167 **5** 6000K 7898600530651

14



15.000 horas

VELA LEITOSA 4,5W

Com design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em arandelas, candelabros, pendentes e em lustres decorativos. São oferecidas as opções transparente e leitosa, que permitem valorizar a peça conforme a aparência desejada.





Equivalência Equivalência

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
71,11lm/W	320lm	150°	E14	127V/220V	60Hz	35x105mm	0,5	80

	LM698
ı	■3000K
	7898600536233

LM644
■ 6000K
7898600535656





Com design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em arandelas, candelabros, pendentes e em lustres decorativos. São oferecidas as opções transparente e leitosa, que permitem valorizar a peça conforme a aparência desejada.





Equivalência Equivalência 40W 12W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
66,7lm/W	400lm	230°	E14	127V/220V	60Hz	35x105mm	0,7	80

LM185	
■ 2700K	

7898600530866

LM964 **4000**K 7908163104029

LM296 ■ 6000K 7898600532099

Acompanha adaptador E27





MINI BALLOON 8W

Seu design permite que seja utilizada em luminárias decorativas ou como o elemento principal na decoração. Luz agradável na medida certa, oferece iluminação homogênea por ela ser toda revestida de policarbonato.





Equivalência Equivalência

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
100lm/W	800lm	180°	E27	127V/220V	60Hz	70x99mm	0,7	80

LM181 **2700K** 7898600530828

LM966 **4000**K 7908163104043

LM182 ■ 6000K 7898600530835



BALLOON 14W

Seu design permite que seja utilizada em luminárias decorativas ou como o elemento principal na decoração. Luz agradável na medida certa, oferece iluminação homogênea por ela ser toda revestida de policarbonato.





Equivalência Equivalência 150W 28W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
92lm/W	1300lm	180°	E27	127V/220V	60Hz	120x152mm	0,7	80

LM083 **2700K** 7898600531085

LM967 **4000**K 7908163104050

LM084 **5** 6000K 7898600531092







Garantia 2 anos



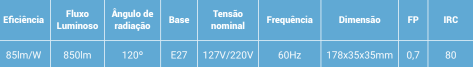
PL 10W

Desenhada para substituir as lâmpadas convencionais em luminárias downlight com base E27. É compacta e possui facho de luz bem definido. Com base ajustável, este modelo permite direcionar a luz mesmo após a instalação.









LM165 **2700**K 7898600530637

LM166 ■ 6000K 7898600530644





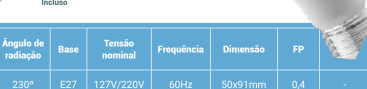
Garantia 2 anos

BULBO RGB 3,5W

Possui 15 opções de cores, efeitos especiais que podem ser controlados através do controle remoto incluso.







LM340
■ RGB
7898600532525



BULBO COLOR 10W

Modelo mais utilizado e conhecido no mundo, seu uso é bastante diversificado para uma iluminação geral em ambientes comerciais e residenciais. Disponível nas cores vermelho, verde, azul, rosa e âmbar.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
	-	200°	E27	127V/220V	60Hz	60x109mm	0,5	-

LM210	LM211	LM212	LM755	LM213
■ VERMELHO	■VERDE	■ AZUL	ROSA	■ÂMBAR
7898600531177	7898600531184	7898600531191	7898600536790	7898600531207



BULBO 7W

Modelo mais utilizado e conhecido no mundo, seu uso é bastante diversificado para iluminação geral em ambientes comerciais e residenciais. É indicada para substituir de forma econômica as lâmpadas incandescentes, por sua vida ser superior em até 25 vezes.



Equivalência Equivalência 40W 13W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	560lm	200°	E27	127V/220V	60Hz	60x110mm	0,7	80

LM738 ■ 6500K 7898600536608



P

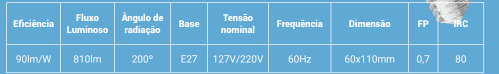
Garantia 2 anos

BULBO 9W

Modelo mais utilizado e conhecido no mundo, seu uso é bastante diversificado para iluminação geral em ambientes comerciais e residenciais. É indicada para substituir de forma econômica as lâmpadas incandescentes, por sua vida ser superior em até 25 vezes.



Equivalência Equivalência



	LM583
ı	■ 3000K
ı	7898600534994

LM571
■ 4000K
7898600534857

LM584
■ 6500K
7898600535007



BULBO 12W

Modelo mais utilizado e conhecido no mundo, seu uso é bastante diversificado para iluminação geral em ambiente comerciais e residenciais. É indicada para substituir de forma econômica as lâmpadas incandescentes, por sua vic superior em até 25 vezes.





Equivalência Equivalência 75W 20W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	HRC
87lm/W	1050lm	200°	E27	127V/220V	60Hz	65x114mm	0,7	80

LM391 **3000**K

7898600532884

LM743 ■ 6500K 7898600536653



IP20

P Garantia 2 anos



Modelo mais utilizado e conhecido no mundo, seu uso é bastante diversificado para iluminação geral em ambientes comerciais e residenciais. É indicada para substituir de forma econômica as lâmpadas incandescen por sua vida ser superior em até 25 vezes.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
100lm/W	1507lm	180°	E27	127V/220V	60Hz	60x118mm	0,7	80



3000K

7898600537100

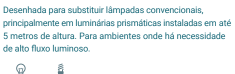
LM744 ■ 6500K 7898600536660





HIGH POWER 20W | 30W

principalmente em luminárias prismáticas instaladas em até 5 metros de altura. Para ambientes onde há necessidade de alto fluxo luminoso.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
92lm/W	1850lm	180°	E27	60Hz	82x145mm	0,92	80
85lm/W	2550lm	180°	E27	60Hz	100x173mm	0,92	80

	● LM778
ı	20W
l	■ 6500K
	7898600537025

LM782
30W
■ 6500K
7898600537063



P

HIGH POWER 42W | 50W

Desenhada para substituir lâmpadas convencionais, principalmente em luminárias prismáticas instaladas em até 5 metros de altura. Para ambientes onde há necessidade de alto fluxo luminoso.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
86lm/W	3600lm	180°	E27	60Hz	118x203mm	0,92	80
90lm/W	4500lm	240°	E27	60Hz	138x245mm	0,92	80

● LM677
42W
■ 6500K
7898600535960

LM785				
50W				
■ 6500K				
7898600537094				



HIGH POWER 70W

Desenhada para substituir lâmpadas convencionais, principalmente em luminárias prismáticas instaladas em até 5 metros de altura. Para ambientes onde há necessidade de alto fluxo luminoso.







Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
71lm/W	5000lm	200°	E27	127V/220V	60Hz	160x254mm	0,92	>80

LM1235
■ 6500K
7908163114448





TUBULAR T8 10W | 20W

Indicada para substituir de forma econômica as tradicionais lâmpadas fluorescentes. Fácil manuseio e instalação, com ligação elétrica somente em uma extremidade. Ideal para ambientes comerciais, nos escritórios, e residenciais, nas cozinhas.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
90lm/W	900lm	160°	G13	60Hz	600x26mm	0,92	80
92,5lm/W	1850lm	170°	G13	60Hz	1200x26mm	0,92	80



● LM437				
10W				
■ 3000K				
7898600535137		l		

● LM575			
10W			
■ 4000K			
7898600534901			

LM438
10W
■ 6500K
7898600533348

■ LM596		LM57
20W		20W
■3000K		4000
8600535144	78	398600534

77	● LM579
	20W
)K	■ 6500K
34932	789860053495







Garantia 2 anos

550mm | 1150mm

TUBULAR T5 10W | 20W

Indicada para substituir de forma econômica as tradicionais lâmpadas fluorescentes. Fácil manuseio e instalação, com ligação elétrica somente em uma extremidade. Ideal para ambientes comerciais, nos escritórios, e residenciais, nas cozinhas.





Equivalência 14W-28W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
100lm/W	1000lm	200°	G5	60Hz	550x16mm	0,92	80
100lm/W	2000lm	200°	G5	60Hz	1150x16mm	0,92	80

	Novo
■ LM708	● LM1031
10W	10W
■ 3000K	■ 4000K
7898600536332	7908163106207

■ LM709	
10W	
■ 6500K	12
898600536349	78986

LM710	● LM711	● LM712
20W	20W	20W
3000K	■ 4000K	■ 6500K
600536356	7898600536363	7898600536370



2400mm **TUBULAR HO** 40W

É Indicada para substituir de forma econômica as tradicionais lâmpadas fluorescentes. Fácil manuseio e instalação, com ligação elétrica somente em uma extremidade.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
95lm/W	3800lm	120°	G13	127V/220V	60Hz	2400x31mm	0,92	80

LM733
■ 6500K
7898600536554







DOWNLIGHT SLIM 6W

Não exige muito espaço para instalação. É própria para ambientes internos e pode ser embutida em forros de gesso, modulares, madeira, PVC ou similares.



NAME OF STREET



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
58lm/W	350lm	120°	127V/220V	60Hz	120x120x25mm	105x105mm	0,5	80

LM108	LM854	LM109
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600530019	7898600537780	7898600530026



DOWNLIGHT SLIM 12W

Não exige muito espaço para instalação. É própria para ambientes internos e pode ser embutida em forros de gesso, modulares, madeira, PVC ou similares.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
45lm/W	540lm	120°	127V/220V	60Hz	170x170x25mm	155x155mm	0,5	70

LM846	LM847
■ 4000K	■ 6000K
7898600537704	7898600537711



DOWNLIGHT SLIM 18W

**** -----

чина минина пинина мине

Não exige muito espaço para instalação. É própria para ambientes internos e pode ser embutida em forros de gesso, modulares, madeira, PVC ou similares.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
44lm/W	800lm	120°	127V/220V	60Hz	225x225x25mm	205x205mm	0,5	70

LM214	LM497	LM215
■2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600531214	7898600534185	7898600531221



DOWNLIGHT SLIM 24W | 32W

Não exige muito espaço para instalação. É própria para ambientes internos e pode ser embutida em forros de gesso, modulares, madeira, PVC ou similares.



	Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
•	64lm/W	1550lm	120°	127V/220V	60Hz	295x295x25mm	280x280mm	0,5	70
	78lm/W	2500lm	120°	127V/220V	60Hz	400x400x38mm	380x380mm	0,5	70

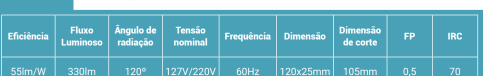
● LM112 24W	● LM498 24W	● LM113 24W	LM851 32W	LM692 32W
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K	■ 4000K	■ 6000K
7898600530057	7898600534192	7898600530064	7898600537759	7898600533737



DOWNLIGHT SLIM 6W

Não exige muito espaço para instalação. É própria para ambientes internos e pode ser embutida em forros de gesso, modulares, madeira, PVC ou similares.





LM115

■ 6000K

7898600530088



DOWNLIGHT SLIM 18W | 24W

Não exige muito espaço para instalação. É própria para ambientes internos e pode ser embutida em forros de gesso, modulares, madeira, PVC ou similares.



	Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
•	65lm/W	1170lm	120°	127V/220V	60Hz	180x25mm	160mm	0,5	70
0	64lm/W	1550lm	120°	127V/220V	60Hz	295x25mm	280mm	0,5	70



● LM119
24W
■ 6000K
7898600530125





DOWNLIGHT SLIM 6W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	300lm	120°	127V/220V	60Hz	120x120mm	0,5	70

LM132	LM871	LM133
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600530262	7898600538015	7898600530279



DOWNLIGHT SLIM 15W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.



	Ŝ
Aluı	nínio Ístico

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
48lm/W	720lm	120°	127V/220V	60Hz	160x160mm	0,5	70

ı	LM227
ı	■ 2700K
	7898600531351

LM872
■ 4000K
7898600538022

LM228
■ 6000K
7898600531368



DOWNLIGHT SLIM 20W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.



	₿
Alui	mínio

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
54lm/W	1080lm	120°	127V/220V	60Hz	212x212mm	0,5	70

	LM233
	■ 2700K
7	898600531412

LM873
■ 4000K
7898600538039

	LM234
	■ 6000K
-	7898600531429

LINHA **LUMINÁRIAS**



DOWNLIGHT SLIM 24W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm/W	1440lm	120°	127V/220V	60Hz	278x278mm	0,5	70

LM362
■ 6000K
7898600532730



DOWNLIGHT SLIM 30W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
67lm/W	2000lm	120°	127V/220V	60Hz	400x400mm	0,5	70

LM364
■ 6000K
7898600532761



DOWNLIGHT SLIM 6W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.



Ē	
Alumínio Plástico	

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	300lm	120°	127V/220V	60Hz	120mm	0,5	70

LM138
■ 2700K
7898600530323

LM139
■ 6000K
7898600530330

25.000 horas

DOWNLIGHT SLIM 15W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.



Ē
Alumínio
Diáctic

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC	
48lm/W	720lm	120°	127V/220V	60Hz	170mm	0,5	70	

LM236
■ 6000K
7898600531443

ZHA Uminárias

25.000 horas

DOWNLIGHT SLIM 20W | 24W

Para ambientes internos, é indicada para instalação direta em laje. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda luminária.



Ŝ	
Alumínio e Plástico	

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm/W	1080lm	120°	127V/220V	60Hz	215mm	0,5	70
62,5lm/W	1500lm	120°	127V/220V	60Hz	278mm	0,5	70

● LM238	
20W	
■ 6000K	
7898600531467	7

LM360					
24W					
■ 6000K					
7898600532716					



LUMINÁRIA K8 9W

Desenvolvida para substituir as tradicionais luminárias aletadas, é de fácil manuseio e instalação. Com excelente custo benefício, é indicada para ambientes residenciais e pequenos ambientes comerciais.



Eficiência	iência Fluxo Ângulo de Luminoso radiação		Tensão nominal Frequência		Dimensão	IRC
70lm/W	630lm	120°	127V/220V	60Hz	300x75x23mm	70

37

LM913	LM914	LM915
■2700K	■ 4000K	■ 6000K
7908163102605	7908163102612	7908163102629

Imagens meramente 36 Imagens meramente



LUMINÁRIA K8 18W | 36W

Desenvolvida para substituir as tradicionais luminárias aletadas, é de fácil manuseio e instalação. Com excelente custo benefício, é indicada para ambientes residenciais e pequenos ambientes comerciais.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC
70lm/W	1260lm	120°	127V/220V	60Hz	600x75x23mm	70
70lm/W	2520lm	120°	127V/220V	60Hz	1192x75x23mm	70

● LM446 18W	● LM447 18W	LM448 36W	LM723 36W	LM449 36W
■ 2700K	■ 6000K	■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600533485	7898600533522	7898600533539	7898600536691	7898600533546



INHA Uminárias



LUZ DE EMERGÊNCIA 1W

Indicada para iluminação de ambientes em caso de queda de energia. É de fácil instalação e possui autonomia de até 6 horas quando desconectada da fonte de energia.









Eficiência	Fluxo Luminoso	Bateria	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC	
	-	Lítio	127V/220V	60Hz	159x43x24mm		-	

LM955

7808163103657



PAINEL RETANGULAR 20W

DE EMBUTIF

O Painel Retangular não exige muito espaço para instalação. É próprio para ambientes internos e pode ser embutido em forros de gesso, moduladores, madeira, PVC ou similares.



Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
900lm	120°	127V/220V	60Hz	100x600mm	75x575mm	0,5	70

LM1083 ■ 2700K 7908163108829 LM1081 = 4000K 7908163108805

LM1079 ■ 6000K
7908163108782



PAINEL RETANGULAR 40W

DE EMBUTIR

O Painel Retangular não exige muito espaço para instalação. É próprio para ambientes internos e pode ser embutido em forros de gesso, moduladores, madeira, PVC ou similares.



Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	Dimensão de corte	FP	IRC
1800lm	120°	127V/220V	60Hz	100x1200mm	75x1175mm	0,5	70

LM1082	LM1080	LM1078
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7908163108812	7908163108799	7908163108775



PAINEL RETANGULAR 20W

DE SOBREPOR

O Painel Retangular não exige muito espaço para instalação. É próprio para ambientes internos e pode ser embutido em forros de gesso, moduladores, madeira, PVC ou similares.



Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Juência Dimensão		IRC
900lm	120°	127V/220V	60Hz	100x600x38mm	0,5	70



NHA Uminárias



PAINEL RETANGULAR 40W

DE SOBREPOI

O Painel Retangular não exige muito espaço para instalação. É próprio para ambientes internos e pode ser embutido em forros de gesso, moduladores, madeira, PVC ou similares.



Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	requência Dimensão		IRC
1800lm	120°	127V/220V	60Hz	100x1200x3,8mm	0,5	70

	0
LM1204	4
■ 6000K	
7908163114158	





PAINEL RETANGULAR 45W

Indicado para substituir luminárias embutidas de alto rendimento em gesso modular padrão 620mm, não exige muito espaço para instalação. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda a luminária.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC
70lm/W	3200lm	120°	127V/220V	60Hz	320x1220x10mm	70

LM220
■ 2700K
7898600531283

No.	Page.	
LM1255	0	LM221
■ 4000K		■ 6000K
7908163114660		7898600531290



PAINEL QUADRADO 45W

Indicado para substituir luminárias embutidas de altorendimento em gesso modular padrão 620mm, não exige muito espaço para instalação. Seu sistema integrado de LED distribui a luz de forma uniforme, criando um brilho suave por toda a luminária.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	3200lm	120°	127V/220V	60Hz	620x620mm	0,9	70

LM863	LM746	LM747
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600537841	7898600536707	7898600536714





PROJETOR 10W

COM SUPORTE

O suporte facilita a utilização e locomoção da luminária em obras ou campos, fornecendo a iluminação, segurança no trabalho e eficiência. É protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65).



vidro e plástico

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
60lm/W	525lm	120°	127V/220V	60Hz	165x150x205mm	0,5

LM874
■ 6000K
7898600538084



PROJETOR 30W **COM SUPORTE**

O suporte facilita a utilização e locomoção da luminária em obras ou campos, fornecendo a iluminação, segurança no trabalho e eficiência. É protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65).



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
60lm/W	1575lm	120°	127V/220V	60Hz	190x155x230mm	0,5

LM875
■ 6000K
7898600538091

LINHA



PROJETOR 10W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.





Ânaulo de Fluxo Tensão **Eficiência** Frequência Dimensão Luminoso radiação nominal 60lm/W 127V/220V 90x82x27mm 127V/220V 90x82x27mm

● LM240	● LM867	● LM241	LM242	LM720
■3000K	■ 4000K	■ 6000K	■VERDE	■AZUL
7898600530545	7898600537971	7898600530552	7898600530569	7898600536455



PROJETOR RGB 10W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.



Controle



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
-	-	120°	127V/220V	60Hz	126x87x36mm	0,5

LM272
■ RGB
7898500530392



PROJETOR 20W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
60lm/W	1200lm	120°	127V/220V	60Hz	92x88x27mm	0,9

LM243	LM868	LM244
■3000K	■ 4000K	■ 6000K
7898600530576	7898600537988	7898600530583



PROJETOR 30W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
60lm/W	1800lm	120°	127V/220V	60Hz	124x122x27mm	0,9
-	-	120°	127V/220V	60Hz	124x44x27mm	0,9

● LM270	● LM869	● LM245	LM271	LM844
■3000K	■ 4000K	■ 6000K	■VERDE	■AZUL
7898600530781	7898600537995	7898600530590	7898600530606	7898600537681



LINHA



PROJETOR RGB 30W Ideal para ambientes externos e internos, é

protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.

Controle

Incluso



Alumínio, vidro e plástico



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
-	-	120°	127V/220V	60Hz	135x45x118mm	>0,5

LM249
■ RGB
7898600530408



PROJETOR 50W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.







Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
60lm/W	3000lm	120°	127V/220V	60Hz	159x170x29mm	0,9

LM246	LM870	LM247
■2700K	■ 4000K	■ 6000K
7898600530798	7898600538008	7898600530613



PROJETOR RGB 50W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.





Controle
Incluso

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
		120°	127V/220V	60Hz	200x46x183mm	0,5

LM250 RGB

7898600530415

PROJETOR 100W | 150W | 200W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Angulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm/W	6000lm	120°	127V/220V	60Hz	225x189x31mm	0,9	80
53lm/W	8200lm	120°	127V/220V	60Hz	225x189x31mm	0,9	80
60lm/W	12000lm	120°	127V/220V	60Hz	369x326x42mm	0,9	80

● LM248	LM284	
100W	150W	Г
■ 6000K	■ 6000K	
7898600531061	7898600531979	

LM285						
200W						
■ 6000K						
7898600531986						



PROJETOR 300W | 500W

Ideal para ambientes externos e internos, é protegido de jatos de água e poeira com o Índice de Proteção 65 (IP65). Pode ser utilizado um como sensor de presença em projetos de segurança, além de valorizar jardins e espaços ao ar livre.

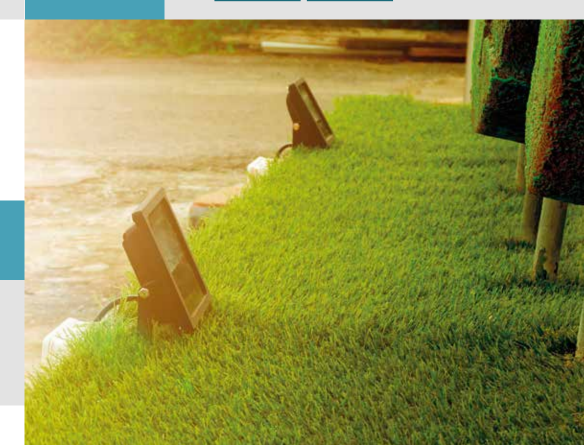




vidro e plástico

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	24.000lm	120°	127V/220V	60Hz	425x310x92mm	0,9	70
80lm/W	40.000lm	120°	127V/220V	60Hz	520x380x110mm	0,9	70

● LM842	LM843				
300W	500W				
■ 6000K	■ 6000K				
7898600537667	7898600537674				





REGRAS | FITAS DE LED

1ª REGRA

As **FITAS LED IP20** por terem baixo índice de proteção, só podem ser de BAIXA TENSÃO (12V). Logo, as FITAS DE ALTA **TENSÃO (127V ou 220V)**, devem ser IP65.

2ª REGRA

As FITAS LED 12V podem ser IP20 ou IP65. Sempre precisam de **DRIVER**. Sempre o **DRIVER** precisa ter mais wats que o total da fita.

3ª REGRA

FITAS LED 127V ou **220V** sempre precisarão de **PLUG** com potência maior que o total da fita.

4ª REGRA

Toda **FITA RGB E DE TEMPERATURA DE** COR AJUSTÁVEL de 12V precisa necessariamente de um **KIT CONTROLADOR** e de um driver. Caso for emendar, será necessário o AMPLIFICADOR.

5ª REGRA

Em um único circuito de ligação da fita LED 12V DC é de até 5 METROS, fita LED 127V e 220V até a potência que o plug suporta, ou até 50 **METROS**.

6ª REGRA

As fitas de índice de proteção IP65 não possuem fita de dupla face incluso.

REGRAS | CORTE &

Quando as fitas forem cortadas é necessário seguir as seguintes regras:

-As fitas de 12V podem ser cortadas a cada 3 LEDs, ou seja:

RGB = 10cm | CONVENCIONAIS = 5cm | FITAS DE 120 LEDS: 2,5cm | FITAS DE 240 LEDS: 1,25cm

- -As fitas de 127V podem ser cortadas a cada 50CM.
- -As fitas de 220V podem ser cortadas a cada 1 METRO.
- -Indicação de corte no corpo das fitas.

CONCEITOS

2700K

Emite luz na

cor amarela

4000K



Emite luz na cor neutra.

6000K



Emite luz na cor branca.



A fita varia entre as cores branca/vermelha/verde/azul através do controle remoto.

RGB





IP65



VERDE VERMELHO

A fita pode ser âmbar, verde, azul ou vermelho. Cor única.

COLORIDA

TENSÃO



(High Voltage)



ÍNDICE DE PROTEÇÃO

IP20

52

Não resiste ao tempo, água ou umidade, resiste apenas a objetos solidos maiores que 12mm.



Proteção total contra poeira, respingos

d'água adequados para uso externo.

LISTA DE FITAS LED









BRANCO

NEUTRO

COLORIDAS

						,				
	2		LM521 2M		LM522 2M		LM821 5M			
	Z		LM266 5M		LM267 5M		LM823 100M			5W/m
127V CORTES A CADA 50cm	TRADICIONAIS		LM527 100M		LM528 100M		LIMOZ3 TUUM			
1 20	₹PD		LM460 5M		LM461 5M		LM817 5M		LM1153 100m	
 > △	F		LM531 100M		LM532 100M		LM819 100M		LM533 100m	14,4W/M
27 C/									LM922 5M	
S A									LM924 5M	
	Z		LM805 10M		LM807 10M				LM926 5M	8W/m
	NEON		LM918 5M		LM920 5M				LM809 10M	
									LM811 10M	
									LM813 10M	
			LM523 2M		LM524.2M		LM822 5M			
	TRADICIONAIS		LM523 2M LM458 5M		LM524 2M LM459 5M		LM824 100M			5W/m
E	<u> </u>		LM529 100M		LM530 100M		LIVIOZ4 TOOIVI			3W/III
00	DIC									
	RA		LM462 5M		LM463 5M		LM818 5M		LM1152 100m LM536 25M	14,4W/m
			LM534 100M		LM535 100M		LM820 100M		EMOSO ZOM	
220V CORTES A CADA 100cm									LM9235M	
S									LM925 5M	
] H	NEON		LM806 10M		LM808 10M				LM927 5M	8W/m
	Z		LM919 5M		LM921 5M				LM810 10M	
									LM812 10M	
									LM814 10M	
								LM289 5M		
l		(KIT PRONTO)		(KIT PRONTO)		LM825 5M		LM288 5M		
S		LM519 2M		LM520 2M		(KIT PRONTO)		LM1057 5M	LM290 5M	5W/m
		LM268 5M		LM269 5M (KIT PRONTO)		M12515M		KIT PRONTO		
3 2	<u>8</u>	(KIT PRONTO) LM1249 5M		LM1250 5M				LM286 5M		
	Z							LM287 5M		
₹	TRADICIONAIS		LM464 5M		LM465 5M					9W/m
 	MAD							©		
	f							LM789 5M (2700K a 6000K)		10W/m
12V CORTES A CADA 3 LEDS								e Dimerizável LM537 2M		
O								KIT PRONTO		
		LM1148 5M		LM1256 5M		LM1150 5M				15W/m
		LM1149 5M		LM1257 5M		LM1151 5M				22W/m
		LM691 2M								33W/m
		IP20	IP65	IP20	IP65	IP20	IP65	IP20	IP65	

LISTA DE ACESSÓRIOS

Todos os drivers são compatíveis com todas as fitas, fazendo corte ou emenda. Porém na tabela abaixo você encontra os drivers ideais para os produtos que dispensa corte ou emenda.

Este driver é ideal para esta fita

Acompanha: adaptador/kit controlador

Não Compatível

				() E coi	mpatível	_	- Não	Compatí	vel						
						DRIVER							AC	ESSÓRIC	s	
				300W	60W	36W	48W	72W	100W	120W	250W					
	F	FITAS LED 12V		_	LM1120	LM1118	_	_	_	_	_					
				. –	LM1102	LM1122	LM1119	LM1123	LM1240	_	. –					
				LM1115	LM1103	LM292	LM541	LM542	LM543	LM1252	LM1253	LM544	LM545	LM546	LM547	LM790
						5W POR	METRO -	de 2 a 5	metros							
	2m	317/11eao 2700K	10W	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	2m	LM520 - IP20 5W/metro 6000K	10W	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM268 - IP20 5W/metro 2700K	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM269 - IP20 5W/metro 6000K	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM286 -IP20 5W/metro VERDE	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM287 - IP20 5W/metro AZUL	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM288 - IP20 5W/metro ÂMBAR	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM289 - IP20 5W/metro RGB	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
	5m	LM290 - IP65 5W/metro RGB	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
	5m	LM1057 - IP20 5W/metro RGB	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
E	5m	LM1249 - IP20 5W/metro 2700K	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
FITAS	5m	LM1250 - IP20 5W/metro 6000K	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
_	5m	LM1251 - IP20 5W/metro 4000K	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	-	_	_	0	_
	5m	*LM1148 - IP20 15W/metro 2700K	75W	0	_	_	_	_	•	0	0	_	_	_	_	_
	5m	*LM1150 - IP20 15W/metro 4000K	75W	0	_	_	_	_	•	0	0	_	_	_	_	_
	5m	*LM1256 - IP20 15W/metro 6000K	75W	0	_	_	_	_	•	0	0	_	_	_	_	_
	5m	*LM1149 - IP20 22W/metro 2700K	110W	0	_	_	_	_	_	•	0	_	_	_	_	_
	5m	*LM1151 - IP20 22W/metro 4000K	110W	0	_	_	_	_	_	•	0	_	_	_	_	_
	5m	*LM1257 - IP20 22W/metro 6000K	110W	0	_	_	_	_	_	•	0	_	_	_	_	_
	5m	LM825 - IP20 5W/metro 4000K	25W	0	0	•	0	0	0	0	0	_	_	_	0	_
	5m	LM789 - IP20 (2700K a 6000K) <mark>10W/metro</mark> DIMERIZÁVEL	50W	0	_	_	_	•	0	0	0	0	_	_	_	0
						9W	POR METR	tO - 5 metr	os							
	5m	LM464 - IP65 9W/metro 2700K	45W	0	0	_	•	0	0	0	0		_	_	0	_
	5m	LM465 - IP65 9W/metro 6000K	45W	0	0		•	0	0	0	0		_	_	0	_
	10W POR METRO - 2 metros															
	2m	LM537 - IP20 10W/metro RGB	20W	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
	_		_			337	V POR MET	RO - 2 metr	os				_			
	2	*LM691 - IP20	66111	0					0	0	0					
	2m	33W/metro 2 metros 2700K	66W		_	_	_		U	U		_	_	_		

OBS 1: Os drivers

Por terem capacidade menores, não estão na tabela acima. Eles só servem em caso de corte, sendo:

- Até 2m/12W: LM539; até 3m/18W: LM540, LM1121 e LM1116 e até 4m/24W: LM1117.

OBS 2: Emenda

Caso haja emenda e a potência total da fita seja superior a todos os drivers citados na tabela, é necessário colocar fonte e conectores em espaços intercalados.

*OBS 3: Limite de ligação

As fitas de alta potência são indicadas para instaladores profissionais, pedaços cortados podem ser instalados com todos os drivers acima respeitando potencia total do único circuito.

LED DE LINHA FITAS



KIT PRONTO (5W/METRO)

FITAS COM DRIVER 12V

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, é versátil e pode ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento.







Altura



- Unidade de corte: a cada 3 LEDs I 5cm (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão do rolo	Modelo do led	IRC
10W	5W/metro	200lm/metro	120°	12V DC	2 METROS	SMD 2835	60
25W	5W/metro	200lm/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	60

		No.	No.	NOL
LM519	LM520	LM1249	LM1250 100	LM1251
10W	10W	25W	25W	25W
2 METROS	2 METROS	5 METROS	5 METROS	5 METROS
■ 2700K	■ 6000K	■ 2700K	■ 6000K	■ 4000K
7898600534246	7898600534253	7908163114608	7908163114615	7908163114622
Inclui adaptador LM539	Inclui adaptador LM539	Inclui adaptador LM292	Inclui adaptador LM292	Inclui adaptador LM292



KIT PRONTO (5W/METRO) | (10W/METRO) FITAS RGB COM DRIVER 12V

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, é versátil e pode ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento.







Altura

- Unidade de corte: a cada 3 LEDs | 5cm (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão do rolo	Modelo do led	IRC
20W	10W/metro	120°	12V DC	2 METROS	SMD 2835	60
25W	5W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	60

LM537	LM1057
20W	25W
2 METROS	5 METROS
■ RGB	■ RGB
7898600534420	7908163107747
Inclui adaptador LM292	Inclui KIT controlador LM546





5W/METRO FITAS 12V (IP20)

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, é versátil e pode ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento.









- Unidade de corte: a cada 3 LEDs I 5cm (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão do rolo	Modelo do led	IRC
25W	5W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	-

LM268	LM825	LM269	LM286	LM287	LM288
25W	25W	25W	25W	25W	25W
5 METROS					
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K	■ VERDE	■ AZUL	■ÂMBAR
7898600531849	7898600537506	7898600531856	7898600531993	7898600532006	7898600532013



FITAS 12V RGB (IP20)

Nova tendência do mercado decorativo. É de fácil instalação, versátil, podendo ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento. Kit controlador LM546 vendido separadamente.









- Unidade de corte: a cada 3 LEDs | 5cm (Verificar marcação no corpo da fita)

\$112 1-1 1 1 Z 1-1 1 X

Desta 2 2 2 - 2 1 2 2 2 2 - 2 1 2 2

1121-11 N Z N - B 1 N Z N - B 1 12

MINITED AND THE STREET

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão do rolo	Modelo do led	IRC
25W	5W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	-



LED DE FITAS



9W/METRO

FITAS 12V (IP65)

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, é versátil e pode ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento.







- Unidade de corte: a cada 3 LEDs I 5cm (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência	Potência	Ângulo de	Tensão	Dimensão	Modelo do	IRC
total	por metro	radiação	nominal	do rolo	led	
45W	9W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 5050	70

LM464	LM465		
5 METROS	5 METROS		
■2700K	■ 6000K		
7898600533690	7898600533706		



5W/METRO

FITAS 12V RGB (IP65)

A Nova tendência do mercado decorativo. É de fácil instalação, versátil, podendo ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento.

Kit controlador LM546 vendido separadamente.







- Unidade de corte: a cada 3 LEDs | 5cm (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência	Potência	Ângulo de	Tensão	Dimensão	Modelo do	IRC
total	por metro	radiação	nominal	do rolo	led	
25W	5W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	-

LM290					
5 METROS					
■ RGB					
7898600532037					



FITAS 120 LEDS (IP20)

Nova tendência do mercado decorativo, de fácil instalação, é versátil e pode também ser aplicada em superfícies curvas, Fita de alta potencia indicada também para o uso em PERFIS.









- Unidade de corte: a cada 3 LEDs (Verificar marcação no corpo da fita)

120 leds

i			COV			III.	j in	ΪŢ	- UV
	Potência total	Fluxo Iuminoso	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão do rolo	Modelo do led	IRC	
	75W	1300lm	15W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	80	



LM1148					
5 METROS					
■ 2700K					
7908163111331					

LM1150	
5 METROS	
■ 4000K	
7908163111379	

LM1256 **5 METROS 5**6000K 7908163114677

(1) **25.000** horas

> IP20 **\$**

22W/METRO

FITAS 240 LEDS (IP20)

Nova tendência do mercado decorativo, de fácil instalação, é versátil e pode também ser aplicada em superfícies curvas, Fita de alta potencia indicada também para o uso em PERFIS.











- Unidade de corte: a cada 3 LEDs (Verificar marcação no corpo da fita)

240 leds

Potência total	Fluxo Iuminoso	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão do rolo	Modelo do led	IRC
110W	2100lm	22W/metro	120°	12V DC	5 METROS	SMD 2835	80

LM1149	LM1151	LM1257
5 METROS	5 METROS	5 METROS
■ 2700K	■ 4000K	■ 6000K
7908163111348	7908163111386	7908163114684





ALTA POTÊNCIA - 2 METROS FITA 12V (IP20) 33W/m

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, é versátil e pode ser aplicado em superfícies curvas e de pouco espaçamento. Fita de alta potência indicada para perfis.









- Unidade de corte: a cada 3 LEDs (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência	Fluxo	Potência	Ângulo de	Tensão	Dimensão	IRC
total	Iuminoso	por metro	radiação	nominal	do rolo	
66W	2400lm	33W/metro	120°	12V DC	2 METROS	80

LM691
2 METROS
■ 2700K
7898600536165

(1) 25.000 IP20 **\$**

DIMERIZÁVEL - ROLO 5M

É possível **mudar de cor.** A alteração da tonalidade de cor do branco frio ao branco quente, ajusta a luminosidade DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF conforme necessidade do ambiente, devido ao kit NACIONAL BIBLE BIBLE & controlador LM790 (vendido separadamente), combinando com os LEDs especiais.













- Unidade de corte: a cada 3 LEDs (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência	Fluxo	Potência	Ângulo de	Tensão	Dimensão
total	Iuminoso	por metro	radiação	nominal	do rolo
50W	500lm	10W/metro	120°	12V DC	5 METROS

LM789

5 METROS

III TEMP. AJUSTÁVEL 2700K À 6000K

7898600537131



DRIVERS

DRIVER 12W | 18W | 36W

Utilizada para fazer ligações de fitas LED 12V na rede elétrica.

- Recomendado utilizar apenas 70% da potência nominal.
- Utilizado para fazer ligação de Fitas LED 12V na rede elétrica (com entrada BIVOLT).
- Adaptador para fitas de 12V.



Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída máx.	Frenquência
12W	127V/220V	12V DC	1A	60Hz
18W	127V/220V	12V DC	1,5A	60Hz
36W	127V/220V	12V DC	3A	60Hz

LM539	LM540	LM292
12W	18W	36W
7898600534444	7898600534451	7898600532051

IP20 **P** Garantia 1 ano

DRIVER 48W | 72W

Utilizada para fazer ligações de fitas LED 12V na rede elétrica.

- Recomendado utilizar apenas 70% da potência nominal.
- Utilizado para fazer ligação de Fitas LED 12V na rede elétrica (com entrada BIVOLT).
- Adaptador para fitas de 12V.



Dimensão 124x54x31mm

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída	Frenquência
48W	127V/220V	12V DC	4A	60Hz
72W	127V/220V	12V DC	6A	60Hz

LM541	LM542
48W	72W
7898600534468	7898600534475

Imagens meramente ilustrativas. 60 61



DRIVER 100W | 120W

Utilizada para fazer ligações de fitas LED 12V na rede elétrica.

- Recomendado utilizar apenas 90% da potência nominal.
- Utilizado para fazer ligação de Fitas LED 12V na rede elétrica (com entrada BIVOLT).
- Adaptador para fitas de 12V.



Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída	Frenquência
100W	127V/220V	12V DC	140x108x50mm	8,33A	60Hz
120W	127V/220V	12V DC	159x98x42mm	10A	60Hz

	No	
LM543	LM1252	Y.
100W	120W	
7898600534482	7908163114639	



DRIVER 250W | 300W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica. Recomendado utilizar apenas 90% da potência nominal.

- Produto com botão swith para ajustar a voltagem de entrada 127V ou 220V.



Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída	Frenquência
250W	127V/220V	12V DC	200x110x50mm	20,8A	60Hz
300W	127V/220V	12V DC	200x54x98mm	25A	60Hz

	Note	No	
LM1253		LM1115	
250W		300W	
79081631146	546	7908163109970	

62



DRIVERS

IP20

DRIVER 18W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica. Recomendado utilizar sempre com 10% de margem de segurança em relação a potência total da ligação Produto com um designer fino de fácil instalação e aproveitamento de espaços.

Recomendado utilizar apenas 70% da potência nominal.

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída	Frenquência
18W	127V/220V	12V DC	78x38x20mm	1,5A	60Hz



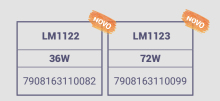


DRIVER 36W | 72W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica. Recomendado utilizar sempre com 10% de margem de segurança em relação a potência total da ligação Produto com um designer fino de fácil instalação e aproveitamento de espaços.

Recomendado utilizar apenas 70% da potência nominal.

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída	Frenquência
36W	127V/220V	12V DC	128x39x20mm	3A	60Hz
72W	127V/220V	12V DC	164x40x21mm	6A	60Hz



Imagens me ilustrativas.



DRIVER SLIM 18W | 24W | 36W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica. Recomendado utilizar sempre com 10% de margem de segurança em relação a potencia total da ligação Produto com um designer fino de fácil instalação e aproveitamento de espaços. Recomendado utilizar apenas 90% da

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída	Frenquência
18W	127V/220V	12V DC	170x18x17mm	1,5A	60Hz
24W	127V/220V	12V DC	170x18x17mm	2A	60Hz
36W	127V/220V	12V DC	260v18v17mm	3.0	60Hz

Mire com a sua



potência nominal.

LM1116

18W

7908163110020

LM1117 24W 7908163110037

LM1118 36W 7908163110044





Garantia 1 ano

DRIVER SLIM 48W | 60W | 72W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica. Recomendado utilizar sempre com 10% de margem de segurança em relação a potencia total da ligação Produto com um designer fino de fácil instalação e aproveitamento de espaços.

Recomendado utilizar apenas 90% da potência nominal.

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída	Frenquência
48W	127V/220V	12V DC	260x18x17mm	4A	60Hz
60W	127V/220V	12V DC	290x18x17mm	5A	60Hz
72W	AC 100V/220V	12V DC	345x18x17mm	6A	60Hz

LM1119	LM1120	LM1205
48W	60W	72W
7908163110051	7908163110068	7908163114165

64



DRIVER TRIAC 60W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica.

Recomendado utilizar sempre com 10% de margem de segurança em relação a potencia total da ligação. Propria para dimerizar todas as fitas de Led 12V, utilizando em dimerização trial.



DRIVERS

Potência total	Tensão de saída	Corrente de saída máx.	Frenquência
60W	12V DC	5A	60Hz

LM1102	
60W	
127V	
7908163109772	7
DIMERIZÁVEL	





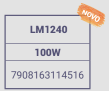
DRIVER SLIM 100W

Indicado para fazer ligações de Fitas de Led 12V na rede eletrica.

Recomendado utilizar sempre com 10% de margem de segurança em relação a potencia total da ligação.



Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída máx.	Dimensão	Frenquência
100W	127V/220V	12V DC	8,3A	195x53x21mm	60Hz





AMPLIFICADOR 12V 72W

Utilizado para fazer instalações de fitas LED RGB 12V acima de 5 metros, sincronizado com apenas 1 kit controlador.

- Utilizar apenas 70% da potência nominal.
- É necessário utilizar também adaptador 12V compatível à potência da Fita RGB 12V ligada.
- Utilizado para emendar fitas RGB 12V.

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída
72W	12V DC	12V DC	6A

LM545
72W
7898600534505





DRIVERS

AMPLIFICADOR 12V 144W

Utilizado para fazer instalações de fitas LED RGB 12V e fitas dimerizáveis acima de 5 metros, sincronizado com apenas 1 kit controlador.

- Utilizar apenas 70% da potência nominal.
- É necessário utilizar também adaptador 12V compatível à potência da Fita RGB 12V ligada.
- Utilizado para emendar fitas RGB 12V.



Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Dimensões	Corrente de saída
144W	12V DC	12V DC	75x100x45mm	12A

LM544
144W
7898600534499

KIT CONTROLADOR 12V 72W



Instalado entre fonte, drive, adaptador e fitas LED RGB 12V, é utilizado para controlar as cores e intensidades da fita instalada.

- Utilizar apenas 70% da potência nominal.
- É necessário utilizar também adaptador 12V compatível à potência da Fita RGB 12V ligada.

Potência total	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída
72W	12V DC	12V DC	6A

LM546
72W
7898600534512





IP20

P Garantia 1 ano

KIT CONECTOR

Indicado para emendas de fita LED 12V. Não indicado para o uso em fitas LED RGB.

- KIT para fitas de 12V.
- Acessório indicado para emendas de FITA LED 12V.



Tensão de entrada	Tensão de saída	
12V DC	12V DC	

LM547		
144W		
7898600534499		

EXCLUSIVO PARA FITA LED DIMERIZÁVEL (LM789)

68

KIT CONTROLADOR

Kit controlador exclusivo da fita LED dimerizável (LM789).



Tensão de entrada	Tensão de saída
12V DC	12V DC

LM790 7898600537148

LED FITAS DE

(1) 25.000 IP65 **P** Garantia 1 ano

FITAS DE LED IP65 | 2 METROS

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, pode ser aplicado em comprimentos de até 50 metros com apenas um PLUG.





Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V) (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Dimensão do rolo	Modelo do led
10W	5W/metro	120°	2 METROS	SMD 2835

LM521	LM523	LM522	LM524	
127V	127V	220V	220V	
■ 2700K	■ 2700K	■ 6000K	■ 6000K	
7898600534260	7898600534284	7898600534277	7898600534291	
Inclui plug LM292	Inclui plug LM292	Inclui plug LM292	Inclui plug LM292	

5W/METRO

(1) 25.000

IP65

S Garantia 1 ano

FITAS DE LED IP65 | 5 METROS

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, pode ser aplicado em comprimentos de até 50 metros com apenas um PLUG.







Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Dimensão do rolo	Modelo do led
10W	5W/metro	120°	5 METROS	SMD 2835
25W	5W/metro	120°	5 METROS	SMD 2835

LM266	LM458	LM821	LM822	LM267	LM459
127V - 25W	220V - 25W	127V - 25W	220V - 25W	127V - 25W	220V - 25W
5 METROS	5 METROS	5 METROS	5 METROS	5 METROS	5 METROS
■2700K	■ 2700K	■ 4000K	■ 4000K	■ 6000K	■ 6000K
7898600531825	7898600533638	7898600537469	7898600537476	7898600531832	7898600533645
Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293





FITAS DE LED IP65 | 100 METROS

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, pode ser aplicado em comprimentos de até 50 metros com apenas um PLUG.







Largura 10.1mm

Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo	Modelo do led
500W	5W/metro	120°	127V	100 METROS	SMD 2835
500W	5W/metro	120°	220V	100 METROS	SMD 2835

LM527	LM529	LM823	LM824	LM528	LM530
127V	220V	127V	220V	127V	220V
100 METROS	100 METROS				
■ 2700K	■ 2700K	■ 4000K	■ 4000K	■ 6000K	■ 6000K
7898600534321	7898600534345	7898600537483	7898600537490	7898600534338	7898600534352
Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293	Inclui plug LM293





PLUG

Nova tendência do mercado decorativo.



LM293

7898600532068

Compatibilidade Fitas 5W/metro SMD 2835

Potência	Tensão de	Tensão de	Potência	Potência
total	entrada	saída	127V	220V
72W	AC 127V/220V	DC 127V/220V	508W	880W

70

KIT CONECTOR



LM694

7898600536196

Compatibilidade Fitas 5W/metro SMD 2835

LED FITAS LINHA



14,4W/METRO

FITAS DE LED IP65 | 5 METROS

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, pode ser aplicado em comprimentos de até 50 metros com apenas um PLUG.





Largura 14mm 6.5mm



Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

LM463 220V **5 METROS 6000**K 7898600533683

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo	Modelo do led
72W	5W/metro	120°	127V	5 METROS	SMD 5050
72W	5W/metro	120°	220V	5 METROS	SMD 5050

LM460	LM462	
127V	220V	
5 METROS	5 METROS	5
■ 2700K	■ 2700K	1
398600533652	7898600533676	7898
Inclui plug LM689	Inclui plug LM689	li

LM817	LM818	LM461
127V	220V	127V
5 METROS	5 METROS	5 METROS
■ 4000K	■ 4000K	■ 6000K
7898600537414	7898600537421	7898600533669
Inclui plug LM689	Inclui plug LM689	Inclui plug LM689



25.000 horas IP65 **\$**



14.4W/METRO

FITAS DE LED IP65 | 100 METROS

Nova tendência do mercado decorativo. De fácil instalação, pode ser aplicado em comprimentos de até 50 metros com apenas um PLUG.







Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo	Modelo do led
1.440W	14,4W/metro	120°	127V	100 METROS	SMD 5050
1.440W	14,4W/metro	120°	220V	100 METROS	SMD 5050

LM531	LM534	LM819	LM820	LM532	LM535
127V	220V	127V	220V	127V	220V
100 METROS	100 METROS	100 METROS	100 METROS	100 METROS	100 METROS
■ 2700K	■ 2700K	■ 4000K	■ 4000K	■ 6000K	■ 6000K
7898600534369	7898600534390	7898600537438	7898600537452	7898600534376	7898600534406
Inclui plug LM689	Inclui plug LM689	Inclui plug LM689	Inclui plug LM689	Inclui plug LM689	Inclui plug LM689

71



Mire com a sua câmera de celular!



FITAS RGB IP65 | 100 METROS Nova tendência do mercado decorativo. De fácil

instalação, pode ser aplicado em comprimentos de até 50 metros com apenas um PLUG.



14,4W/METRO





Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo	Modelo do led
1.440W	14,4W/metro	120°	127V	100 METROS	SMD 5050
1.440W	14,4W/metro	120°	220V	100 METROS	SMD 5050

LM533	LM536	LM1153	LM1152
127V	220V	127V	220V
■ RGB	■ RGB	■ RGB	■ RGB
7898600534383	7898600534413	7908163111409	7908163111393
Compatível LM548 LM696	Compatível LM696 LM696	Compatível LM1154 LM1156	Compatível LM1155 LM1156





PLUG



Referência	LM689
Tensão de entrada	AC 127V/220V
Tensão de saída	DC 127V/220V
Potência 127V	508W
Potência 220V	880W
Dimensão	0,5 metros
Código	7898600536080
Compatibilidade	Fitas 14,4W/m

KITS



Referência	LM695
Código	7898600536202
Compatibilidade	Fitas 14,4W/m

PLUG RGB





LM548	LM669
AC 127V	AC 220V
DC 127V	DC 220V
400W	-
-	400W
0,5 metros	0,5 metros
7898600534536	7898600535885
LM1154	LM1155

RGB



LM696	LM1156	
7898600536219	7908163111430	

LINHA FITAS DE I

25.000 IP65 **P** Garantia 1 ano

8W/METRO FITAS NEON | 5 METROS

Nova tendência do mercado decorativo,

possui um efeito de iluminação contínua bem distribuido (EFEITO NEON).







Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V) (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo
40W	8W/metro	120°	127V	5 METROS
40W	8W/metro	120°	220V	5 METROS

LM918	LM919	LM920	LM921
127V	220V	127V	220V
■ 2700K	■ 2700K	■ 6000K	■ 6000K
7908163103510	7908163103527	7908163103534	7908163103541
Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816





S

8W/METRO

FITAS NEON | 10 METROS

Nova tendência do mercado decorativo. possui um efeito de iluminação contínua bem distribuido (EFEITO NEON).







Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo
40W	8W/metro	120°	127V	5 METROS
40W	8W/metro	120°	220V	5 METROS

LM805	LM806	LM807	LM808	
127V	220V	127V	220V	
■ 2700K	■ 2700K	■ 6000K	■ 6000K	
7898600537292	7898600537308	7898600537315	7898600537322	
Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	





FITAS NEON | 5 METROS

Nova tendência do mercado decorativo,

possui um efeito de iluminação contínua bem distribuido (EFEITO NEON).



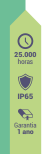




Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo
40W	8W/metro	120°	127V	5 METROS
40W	8W/metro	120°	220V	5 METROS

LM922	LM923	LM924	LM925	LM926	LM927
127V	220V	127V	220V	127V	220V
■ AZUL	■ AZUL	■ VERDE	■ VERDE	■ VERMELHO	■ VERMELHO
7908163103558	7908163103565	7908163103572	7908163103589	7908163103596	7908163103602
Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816	Inclui plug LM816



8W/METRO

FITAS NEON | 10 METROS

Nova tendência do mercado decorativo,

possui um efeito de iluminação contínua bem distribuido (EFEITO NEON).









Unidade de corte: a cada 50cm (127V) | 100cm (220V). (Verificar marcação no corpo da fita)

Potência total	Potência por metro	Ângulo de radiação	Tensão de entrada	Dimensão do rolo
80W	8W/metro	120°	127V	5 METROS
80W	8W/metro	120°	220V	5 METROS

LM809	LM810	LM811	LM812	LM813	LM814
127V	220V	127V	220V	127V	220V
■ AZUL	■ AZUL	■ VERDE	■ VERDE	■ VERMELHO	■ VERMELHO
7898600537339	7898600537346	7898600537353	7898600537360	7898600537377	7898600537384
Inclui plug LM816					





P

PLUG NEON

KIT CONECTOR



Referência	LM816	
Tensão de entrada	AC 127V/220V	
Tensão de saída	DC 127V/220V	
Potência 127V	508W	
Potência 220V	880W	
Dimensão	0,5 metros	
Código	7898600537407	

LM815
-
-
-
-
-
7898600537391

KIT FIXAÇÃO

(EXCESSÃO DOUBLE LINE E NEON)



Parafusos

12un.





Cola PVC



Fixadores 6 un.

LM697 7898600536226

INFORMAÇÕES IMPORTANTESDE INSTALAÇÃO

- Use luvas para manusear, pois a eletricidade estática danifica o produto.
- As fitas IP20 e acessórios não devem ser expostos ao tempo, água ou umidade.
 - Desligar a energia ao remover ou instalar a FITA LED.
- Este produto está garantido contra defeitos de fabricação mediante a apresentação de nota fiscal. - Verifique sempre a tensão antes de instalar.

 - A empresa não efetuará a troca caso seja detectado o uso incorreto deste produto.
 - Devem ser instaladas somente por profissionais qualificados.
 - Não ligar o produto enquanto estiver no pacote original.
 - Usar totalmente desenrolada.
 - Ao ligar as FITAS LED 12V DC na rede elétrica, é necessário utilizar o driver.
 - Ao ligar as FITAS LED 127V DC ou 220V DC, é necessário utilizar os plugs.
 - Em um único circuito de ligação da fita LED 12V DC é de até 5 metros.
 - Em um único circuito de ligação do PLUG é de até 50 metros de fita LED 127V ou 220V.

PROCEDIMENTO DE LIGAÇÃO

FITAS LED 127V OU 220V

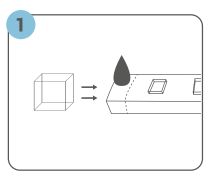




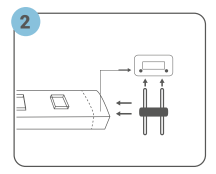




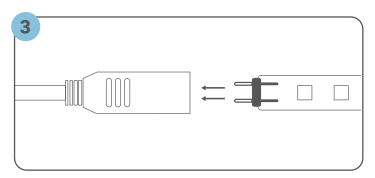




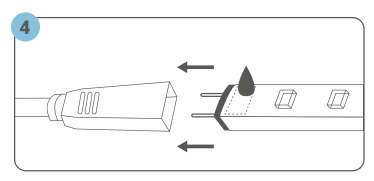
Isole o final da fita com terminal.



Encaixe o acessório do conector no outro lado, conforme a ilustração.



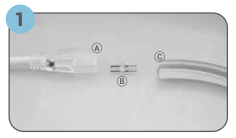
Faça a junção do cabo de força com a FITA LED, em seguida, faça o teste ligando na rede elétrica, caso não ligue, retire a FITA LED, rotacione o plug e tente novamente. (É importante testar antes de fazer a aplicação do gel isolante).



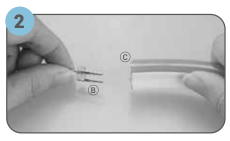
Depois do teste, aplique o gel de silicone isolante na ponta da FITA LED e faça a junção entre as duas partes.

PROCEDIMENTO DE LIGAÇÃO

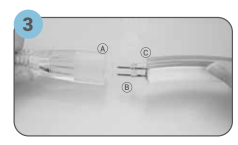
FITAS LED NEON



A. PLUG B. PINO C. FITA LED NEON



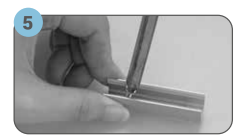
Encaixe o PINO com a FITA LED NEON.



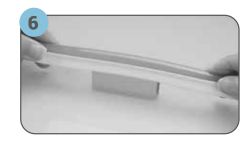
Encaixe o plug no PINO de FITA LED NEON.



Aperte bem para finalizar a conexão. Caso não lique, retire a FITA LED NEON, rotacione o plug e tente novamente.



Parafuse o suporte da FITA LED NEON no local desejado.



Encaixe a FITA LED NEON no suporte, conforme imagem acima.

PROCEDIMENTO DE LIGAÇÃO

FITAS LED 12V

PROCEDIMENTO DE LIGAÇÃO

FITA LED RGB 12V



Faça a junção do CONECTOR DC FÊMEA com o MACHO, que faz parte do acessório (Ex: Dimer) ou (DRIVER)

OBS: É NECESSÁRIO PROCURAR UM ELETRICISTA QUALIFICADO PARA REALIZAR O SERVIÇO DE SOLDAGEM.

Faça a junção do CONECTOR FÊMEA com o MACHO.

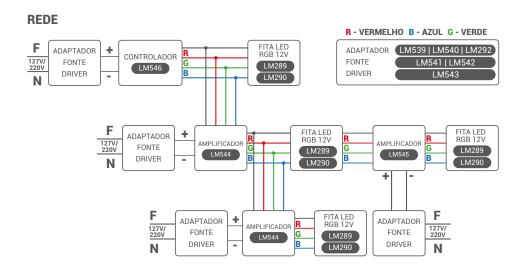
OBS: É NECESSÁRIO PROCURAR UM ELETRICISTA QUALIFICADO PARA REALIZAR O SERVIÇO DE SOLDAGEM.

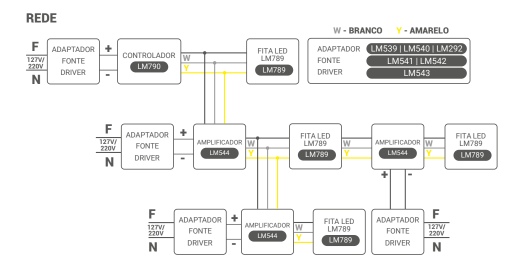
ESQUEMA DE LIGAÇÃO

FITAS LED RGB 12\

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

FITA LED LM789





78 79





SPOT PARA TRILHO 5W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Varia em cor e potência, obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
65lm/W	325lm	52°	127V/220V	60Hz	59x105x120mm	70	0,5

LM928	LM929	LM1036	LM1035
■3000K	■ 3000K	■ 6000K	■ 6000K
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163103688	7908163103695	7908163107501	7908163107495



SPOT PARA TRILHO 5W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Varia em cor e potência, obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
65lm/W	325lm	52°	127V/220V	60Hz	59x105x120mm	70	0,5

	NOV
LM1206	LM1207
■ 4000K	■ 4000K
BRANCO	PRETO
7908163114172	7908163114189



25.000 horas IP20 **\$** Garantia 1 ano

SPOT PARA TRILHO 10W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Varia em cor e potência, obtendo diferentesresultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência Dimensão		IRC	FP
90lm/W	900lm	23°	127V/220V	60Hz	69x100x142mm	80	0,5

NO	NON
LM1208	LM1209
■ 4000K	■ 4000K
BRANCO	PRETO
7908163114196	7908163114202



SPOT PARA TRILHO 10W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Varia em cor e potência, obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
70lm/W	700lm	22°	127V/220V	60Hz	68x100x128mm	70	0,5

LM930	LM931	LM1038	LM1037
■ 3000K	■ 3000K	■ 6000K	■ 6000K
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163103701	7908163103718	7908163107525	7908163107518

83



SPOT PARA TRILHO 18W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Varia em cor e potência, obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
65lm/W	1170lm	17°	127V/220V	60Hz	83x108x150mm	80	0,5

LM932	LM933	LM1040	LM1039	
■3000K	■ 3000K	■ 6000K	■ 6000K	
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO	
7908163103725	7908163103695	7908163107549	7908163107532	







SPOT PREMIUM 10W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Ser versátil e ser PREMIUM é com os spots para trilhos da Luminatti. Design, flexibilidade e elegância torna a Linha PREMIUM um ótima escolha. Todo em Alumínio com Base de encaixe Universal lhe proporciona muito mais mobilidade.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência Dimensão		IRC	FP
70lm/W	700lm	25°	127V/220V	60Hz	105x45x80mm	70	0,5

	No.	No.	NOVA
LM1041	LM1047	LM1042	LM1048
■ 4000K	■ 4000K	■ 6000K	■ 6000K
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163107556	7908163107570	7908163107563	7908163107587



SPOT PREMIUM 18W

2 FIOS COM LED INTEGRADO



Ser versátil e ser PREMIUM é com os spots para trilhos da Luminatti. Design, flexibilidade e elegância torna a Linha PREMIUM um ótima escolha. Todo em Alumínio com Base de encaixe Universal lhe proporciona muito mais mobilidade.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
80lm/W	1440lm	20°	127V/220V	60Hz	128x60x80mm	70	0,5

	No ₁	No _l	Nova
LM1043	M1049	M1044	LM1050
■ 3000K	■ 3000K	■ 6000K	■ 6000K
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163107594	7908163107617	7908163107600	7908163107624





25.000 horas IP20 **P** Garantia 1 ano

SPOT PREMIUM 24W

2 FIOS COM LED INTEGRADO

Ser versátil e ser PREMIUM é com os spots para trilhos da Luminatti. Design, flexibilidade e elegância torna a Linha PREMIUM um ótima escolha. Todo em Alumínio com Base de encaixe Universal lhe proporciona muito mais mobilidade.



	= 🗸
Δli	umini

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
84lm/W	2020lm	35°	127V/220V	60Hz	140x75x80mm	70	0,5

No.	No	No _V	Novo
LM1045	LM1051	LM1046	LM1052
■ 3000K	■ 3000K	■ 6000K	■ 6000K
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163107631	7908163107655	7908163107648	7908163107662





SPOT TRILHO SEM LED

2 FIOS PARA DICRÓICA/PAR20

Spot para lâmpada par20. Varia em cor obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.





Tensão Nominal	Potência Máx.	Tensão nominal	Dimensão
250V	8W	250V	58x150mm
250V	8W	250V	68x171mm

■ LM1068	■ LM1069	LM1070	LM1071
GU10	GU10	E27	E27
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163108607	7908163108683	7908163108690	7908163108706



Garantia 1 ano

IP20

\$ Garantia 1 ano

SPOT TRILHO SEM LED

2 FIOS PARA AR70/PAR30

Spot para lâmpada ar70. Varia em cor obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.





Tensão Nominal	Potência Máx.	Tensão nominal	Dimensão
250V	8W	250V	75x153mm
250V	8W	250V	100x182mm

LM1072 LM1073		LM1074	LM1075	
GU10	GU10	E27	E27	
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO	
7908163108713 7908163108720		7908163108737	7908163108744	

SPOT TRILHO SEM LED

2 FIOS PARA AR111

Spot para lâmpada ar111. Varia em cor obtendo diferentes resultados. As opções de cores branco e preto, acompanham seus respectivos trilhos e seus acessórios.





Tensão Nominal	Potência Máx.	Tensão nominal	Dimensão
250V	15W	250V	158x157mm

LM1076	LM1077
AR111	AR111
BRANCO	PRETO
7908163108751	7908163108768

86

87



KIT PRONTO

3 SPOTS NO TRILHO 5W

SOBREPOR LED

Kit já vem pronto para ligar com todas peças para instalação: Spots (3 unidades), conector I e trilho. O sistema de encaixe permite a adição de mais spots no mesmo trilho (vendidos separadamente).





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	IRC	FP
65lm/W	325lm/spot	50°	127V/220V	60Hz	60x105x65mm	70	0,5

LM1053	LM1054	LM1055	LM1056
■3000K	■ 6000K	■ 3000K	■ 6000K
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163107709	7908163107716	7908163107723	7908163107730



CONECTORES L | X

PARA TRILHO 2 FIOS

Permite que a réqua adquira a forma na parede ou teto, virando 90°.







Tensão Máx.	Corrente Máx.
250V	10A

LM942	LM943	LM944	LM945
CONECTOR L	CONECTOR L	CONECTOR X	CONECTOR X
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163103930	7908163103749	7908163103756	7908163103763



IP20

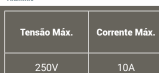
\$

CONECTORES I | T

PARA TRILHO 2 FIOS

Permite que a régua adquira a forma na parede ou teto, virando 90°.





LM946	LM947	LM940	LM941
CONECTOR I	CONECTOR I	CONECTOR T	CONECTOR T
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163103770	7908163103787	7908163103916	7908163103923

2 FIOS

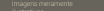
TRILHO SOBREPOR

Feitos de forma retilínea, podendo aumentar o comprimento da régua ou fazer dobras. Para iluminação decorativa ou profissional, possibilita escolher quantos spots colocar por metro, podendo usar diferentes ângulos. As cores e potência variam. Versátil, se acomoda em projetos, sendo a solução para grande parte deles. Indicado para ambientes de trabalho, lojas, closets, e vitrines.

Tensão Máx.	Corrente Máx.	
250V	10A	

LM934	LM935	LM936	LM937
1 METRO 1000x35x20mm	1 METRO 1000x35x20mm	1,5 METRO 1500x35x20mm	1,5 METRO 1500x35x20mm
BRANCO	PRETO	BRANCO	PRETO
7908163103800	7908163103848	79081631103879	7908163103886

LM938	LM939
2 METROS 2000x35x20mm	2 METROS 2000x35x20mm
BRANCO	PRETO
7908163103893	7908163103909





BASE OVAL

SOBREPOR PARA LUMINÁRIA DE TRILHO 2 FIOS

Em formato oval, possibilita o encaixe de um único spot de trilho. Indicado para instalações em ambientes menores.

Tensão Máx.	Corrente Máx.
250V	10A



LM948	LM949
58x30x86mm	58x30x86mm
BRANCO	PRETO
7908163103794	7908163103817



SOBREPOR PARA LUMINÁRIA DE TRILHO 2 FIOS

Em formato redondo, possibilita o encaixe de um único spot de trilho. Indicado para instalações em ambientes menores.

Tensão Máx.	Corrente Máx.
250V	10A

LM950	LM951
86x20mm	86x20mm
BRANCO	PRETO
7908163103824	7908163103831



BASE RETANGULAR

SOBREPOR PARA LUMINÁRIA DE TRILHO 2 FIOS

Em formato retangular, possibilita o encaixe de um único spot de trilho. Indicado para instalações em ambientes menores.



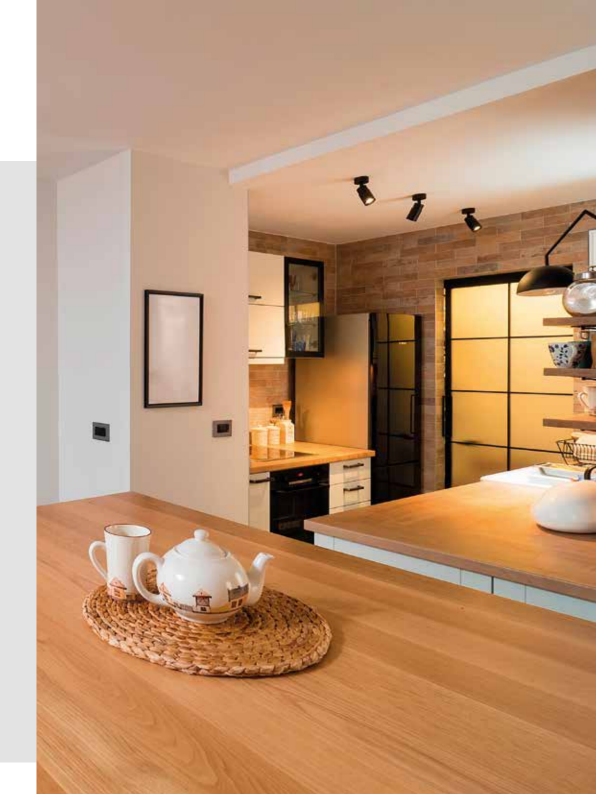
LM952	LM953
212x60x20mm	212x60x20mm
BRANCO	PRETO
7908163103855	7908163103862





IP20

P Garantia 1 ano







PERFIS DE SOBREPOR

PRETO





30mm

Difusor

Branco

LM1274

7908163115216

LM1276

7908163115230

LM1314

7908163115612

LM1280 7908163115278

LM1326 7908163115735

LM1278

7908163115254

LM1309

		12r	mm	30r
PERFIS DE SOBREPOR	Dimensão	Difusor Preto fumê	Difusor Branco	Difusor Preto fumê
E SOB	1 METRO	LM1265 7908163115124	LM1266 7908163115131	LM1273 7908163115209
ERFIS [2 METROS	LM1267 7908163115148	LM1268 7908163115155	LM1275 7908163115223
<u>-</u>	3 METROS	LM1311 7908163115582	LM1312 7908163115599	LM1313 7908163115605
	PAREDE/PAREDE	LM1271	LM1272	LM1279
		7908163115186	7908163115193	7908163115261
	POSITIVO	1		7
		LM1323 7908163115704	LM1324 7908163115711	LM1325 7908163115728
	TETO/PAREDE			
		LM1269 7908163115162	LM1270 7908163115179	LM1277 7908163115247

LM1308

7908163115551



LM1308

LM1309

7908163115551 7908163115568 7908163115568



POR	Dimensão	12mm	30mm
SOBREPOR	1 METRO	LM974 7908163104159	LM978 7908163104197
핌	2 METROS	LM975 7908163104166	LM979 7908163104203
PERFIS	3 METROS	LM1109 7908163109871	LM1110 7908163109888
		PAREDE/PAREDE	PAREDE/PAREDE

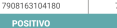
PAREDE/PAREDE

LM977

LM981



7908163104227







LM1124 7908163111089

LM1125 7908163111096

TETO/PAREDE

TETO/PAREDE





7908163104173 KIT FIXAÇÃO

7908163104210 KIT FIXAÇÃO



LM1099 7908163109468





escolher o melhor local de instalação.





Recomendamos instalar sempre os acessórios em L primeiro.









difusor pelas laterais.



LINHA Perfis

IP20 **P** Garantia 1 ano

PERFIL PENDENTE



Dimensão	[Branco] Difusor branco
1 METRO	LM1144 7908163111294
2 METROS	LM1145 7908163111300



KIT PENDENTE/ FIXAÇÃO/ACABAMENTO LM1147 7908163111324



ACESSÓRIO PENDENTE LM1146 7908163111317

4	Dimensão	Branco Difusor branco 10mm	
ONEIR	1 METRO	LM982 7908163104234	1
CANTONE	2 METROS	LM983 7908163104241	
	3 METROS	LM1111 7908163109895	



Informações Importantes

Para todos perfis

- Perfil de alumínio, difusor em PMMA, para sobreposição em alvenaria, mobiliário ou para embutir.
 - Tampas de fechamento em acrílico para uma melhor fixação.
 - Possibilidades de circuito para qualquer fita led de 12V.
 - É indicado instalar duas molas em cada um metro de perfil e acessório.
 - Possibilita corte, indicado para colocar fita 12V.
 - Basta colocar as tampas para fechar as extremidades (tampas inclusas).
 - Acrílico transmite até 60% da luz da fita.



PERFIS DE EMBUTIR

PRETO

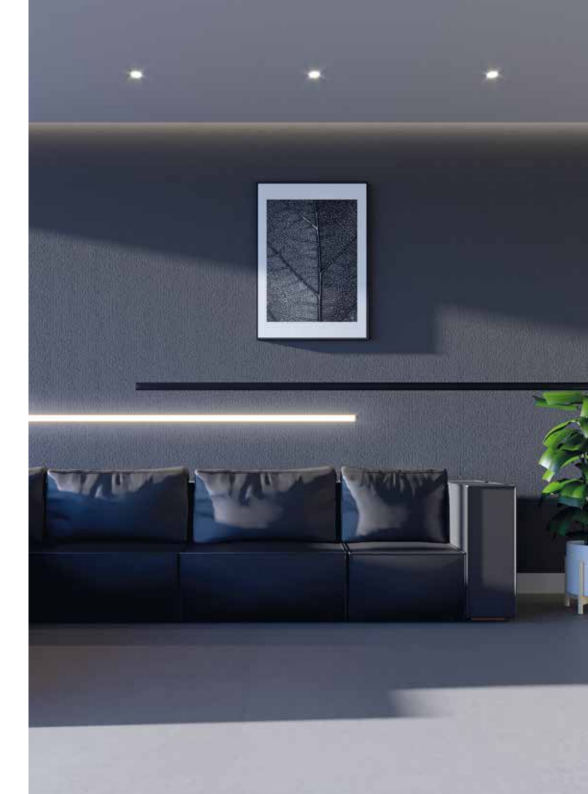


12mm



30mm

		HOVO	HOVO	MOVO	HOVO	
HE CHIR	DIMENSÃO	Difusor Preto fumê	Difusor Branco	Difusor Preto fumê	Difusor Branco	
PERFIS DE EMBUTIR	1 METRO	LM1285 7908163115322	LM1286 7908163115339	LM1293 7908163115407	LM1294 7908163115414	
ERFIS	2 METROS	LM1287 7908163115346	LM1288 7908163115353	LM1295 7908163115421	LM1296 7908163115438	
▗	3 METROS	LM1317 7908163115643	LM1318 7908163115643	LM1336 7908163115834	LM1337 7908163115834	
	PAREDE/PAREDE		-	-		
		LM1291 7908163115384	LM1292 7908163115391	LM1299 7908163115469	LM1300 7908163115476	
	POSITIVO	1	1	7	1	
		LM1327 7908163115742	LM1328 7908163115742	LM1338 7908163115858	LM1339 7908163115865	
	TETO/PAREDE					
		LM1289 7908163115360	LM1290 7908163115377	LM1297 7908163115445	LM1298 7908163115452	
	KIT FIXAÇÃO	4 ♣ LM1305	△	LM1306	LM1306	



 LM1305
 LM1305
 LM1305
 LM1306
 LM1306

 7908163115520
 7908163115537
 7908163115537
 7908163115537

1	
IP20	
Garantia 1 ano	

UTIR	Dimensão	12mm	30mm
EMBL	1 METRO	LM984 7908163104258	LM988 7908163104296
PERFIS DE EMBUTIR	2 METROS	LM985 7908163104265	LM989 7908163104302
PER	3 METROS	LM1112 7908163109901	LM1217 7908163109918

PAREDE/PAREDE

LM987

7908163104289

LM1126

79081631111102









LM991 7908163104326





LM1218 7908163111102











LM1097 7908163109505

KIT FIXAÇÃO

TETO/PAREDE

POSITIVO

LM1096 7908163104289

LM986

7908163104272

INSTALAÇÃO EMBUTIR

Recomendamos que a instalação seja feita por um profissional qualificado.



Abrir o gesso com a largura de 18mm (fino) ou 37mm (largo).





Instalar sempre os acessórios









Feche o perfil com a tampa



LINHA Perfis

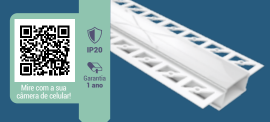


PERFIL MOVELARIA EMBUTIR/SOBREPOR





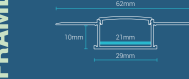




	Dimensão	Difusor brance 20mm
-RAME	1 METRO	LM992 7908163104333
NO FE	2 METROS	LM993 7908163104340
	3 METROS	LM1114

	r	-
2	Ž.	O anni
ŝ	Г.	A/18
È	-	-201

LM1098 7908163109512





COM LARGURA DE **20mm**



	Dimensão	20mm
	1 METRO	LM1197 7908163112192
RTIDO	2 METROS	LM1198 7908163112208
E INVE	3 METROS	LM1199 7908163112215
NO FRAM UNII	2 METROS 790: 3 METROS 790:	LM1258 7908163114691

NO FRAME INVERTIDO BILATERAL (Luz indireta) PARA 2 FITAS DE ATÉ **20mm**

		NO
	Dimensão	20mm
	1 METRO	LM1200 7908163112222
/ERTIDO AL	2 METROS	LM1201 7908163112239
ME IN\	3 METROS	LM1202 7908163112246
NO FRAI	PAREDE/TETO	LM1259 7908163114707

INSTALAÇÃO NO FRAME Recomendamos que a instalação seja feita por um profissional qualificado.









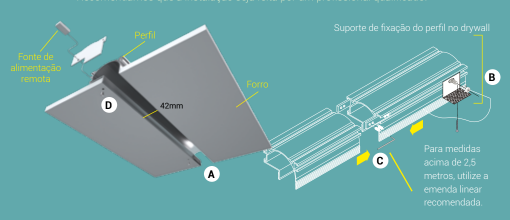








INSTALAÇÃO NO FRAME INVERTIDO



Parafusos

Tampas

KIT FIXAÇÃO

Parafusos





VELA 4W **FILAMENTO CRISTAL**

Um toque de charme e exclusividade com a vela filamento cristal. Luz que abraça e convida a relaxar. Economia e beleza aliados do seu projeto.





Equivalência Equivalência 40W 12W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
100lm/W	400lm	300°	E14	127V/220V	60Hz	35x98mm	0,4	80
46lm/W	207lm	190°	E27	127V/220V	60Hz	35x105mm	0,5	80

LM903 **2700**K 7908163101752











2 anos

Eficiência

46lm/W

46lm/W

Fluxo

Luminoso



FILAMENTO CRISTAL





Um toque de charme e exclusividade com a vela filamento cristal. Luz que abraça e convida a relaxar.

VELA DIMERIZÁVEL 4W

:	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
	E14	127V	60Hz	35x105mm	0,5	80

35x105mm

LM1090 **2700**K 7908163108911

radiação

186°

186°



220V

(1) 25.000 IP20 \$ Garantia 2 anos

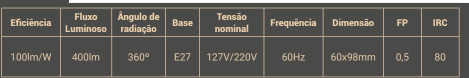
BULBO 4W **FILAMENTO CRISTAL**

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.





Equivalência Equivalência



LM668 **2700**K 7898600535878





MINI BALLOON 4W

FILAMENTO CRISTAL

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.





Equivalência Equivalência 12W-15W



IRC

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
100lm/W	400lm	300°	E27	127V/220V	60Hz	95x140mm	0,5	80

LM901
■ 2700K
7908163101714



100lm/W

BALLOON 4W **FILAMENTO CRISTAL**

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.







Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	

127V/220V

60Hz

95x140mm

LM902 **2700**K 7908163101721





BOLINHA 4W

FILAMENTO CRISTAL

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.





Equivalência Equivalência



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
100lm/W	400lm	360°	E27	127V/220V	60Hz	45,5x63mm	0,5	80

LM665
■ 2700K
7898600535847



G9 FILAMENTO 2,5W **CRISTAL**

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.





Equivalência Equivalência 25W 8W



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP
90lm/W	225lm	320°	G9	60Hz	16x60mm	0,7

LM517
■ 2700K
127V
7898600534222

LM518
■ 2700K
220V
7898600534239

Imagens meramente ilustrativas. 108



G9 DIMERIZÁVEL 3W

FILAMENTO CRISTAL

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.

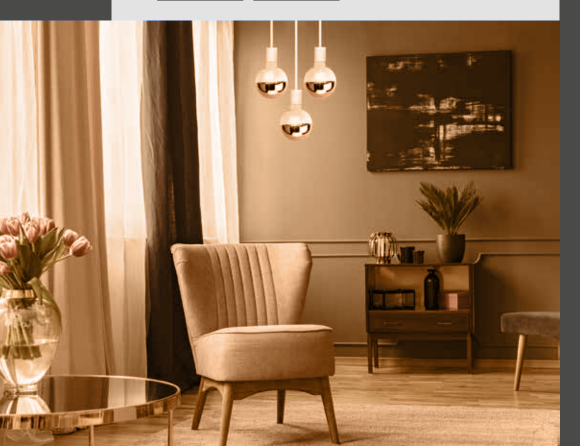




Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
90lm/W	225lm	320°	G9	60Hz	16x60mm	0,5	80

LM763	
■ 2700K	
127V	
7898600536875	5

LM764
■ 2700K
220V
7898600536882



DIAMOND



Eficiência

80lm/W

Fluxo

Luminoso

320lm

BULBOS 4W FILAMENTO DEFLETORA

Tensão

nominal

127V/220V

Bulbo filamento defletora – Acabamento espelhado com função defletora, entrega um efeito luminoso difuso e sem ofuscamento que valoriza a luminária e o ambiente também valorizando a peça quando desligada.



Dimensão

60x108mm

			\perp					
		No		,	012		No	
		LM1061	0	LM1062	o l	LM1063		0
		■ ÂMBAR		■ ÂMBAR		■ ÂMBAR	2	
	(CROMADO		DOURADO		ROSE		
	790	08163108546		7908163108553		7908163108	560	

Base

Frequência



Garantia 2 anos

BALLOONS 4W FILAMENTO DEFLETORA

A lâmpada Balloon Filamento
Defletora G125 LED em luminárias
decorativas e pendentes. Seu
acabamento espelhado com função
defletora, entrega um efeito luminoso
difuso e sem ofuscamento que irá
valorizar seu ambiente.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Base	Frequência	Dimensão	FP
80lm/W	320lm	127V/220V	E27	60Hz	125x175mm	0,5

No		No			
LM1064	0	LM1065	0	LM1066	0
■ ÂMBAR		■ ÂMBAR		■ ÂMBAR	
CROMADO		DOURADO		ROSE	
7908163108577		7908163108584		7908163108591	



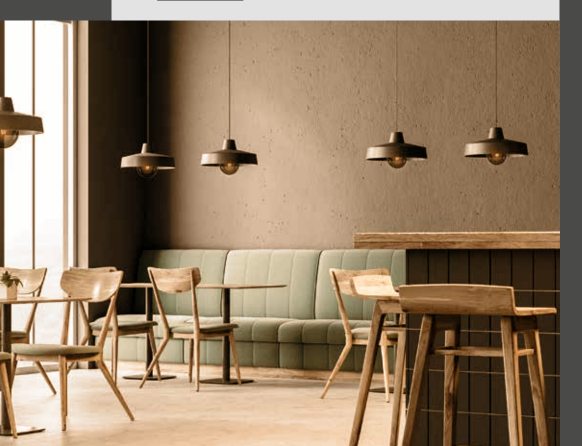
BALLOON FUMÊ 4W

Elegância e classe com a ballon filamento fumê. Faz composição com diversos pendentes e lustres com luz homogenia e intensa numa cor relaxante.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP
80lm/W	320lm	360°	E27	60Hz	125x175mm	0,5

LM1067				
ÂMBAR				
127V/220V				
7908163108959				



LINHA Diamond



FLINT 4VV FILAMENTO

Design que fala por si, lampada Flint âmbar irá compor seu ambiente com um toque nostálgico e com design diferenciado. Só a Lampada já é uma obra de arte.



Tensão nominal	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP
127V/220V	360°	E27	60Hz	150x225mm	0,5

LM1084	LM1085
■ ÂMBAR	■ ÂMBAR
ÂMBAR	FUME
7908163108850	7908163108867



LAB 8W FILAMENTO

Design marcante com uma luz aconchegante e suave. Lab âmbar filamento carrega em sua essência a luz quente e relaxante.



Tensão nominal	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP
127V/220V	360°	E27	60Hz	140x225mm	0,5

LM1086		LM1087
■ ÂMBAR		■ ÂMBAR
ÂMBAR		FUME
7908163108874		7908163108881



SPIN 8W FILAMENTO

Design marcante com uma luz aconchegante e suave. Lab âmbar filamento carrega em sua essência a luz quente e relaxante.



Tensão nominal	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP
127V/220V	360°	E27	60Hz	145x260mm	0,5

LM1088	LM1089
■ ÂMBAR	■ ÂMBAR
ÂMBAR	FUME
7908163108898	7908163108904



P

Garantia 2 anos

BULBO 4W FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
320lm	360°	E27	127V/220V	60Hz	60x110mm	0,4

LM557
■ ÂMBAR
7898600534611

DIAMOND

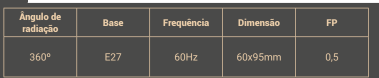


BULBO DIMERIZÁVEL 6W

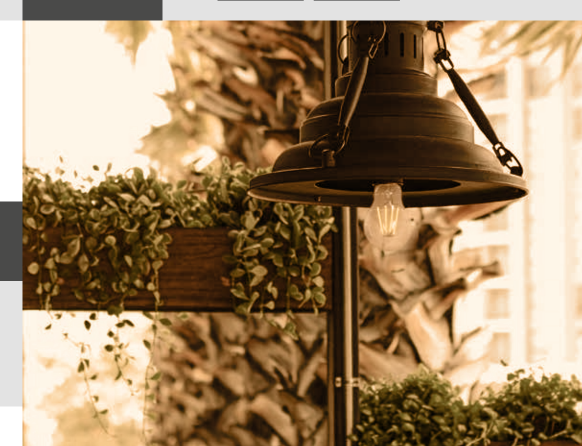
FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.





LM858	LM859
a ÂMBAR	■ ÂMBAR
127V	220V
7898600537827	7898600537834



PERA 4W FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP
320lm	360°	E27	127V/220V	60Hz	64x140mm	0,4

LM558■ ÂMBAR
7898600534628



IP20

P

Garantia

2 anos

MINI BALLOON 4W FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	
360°	E27	127V/220V	60Hz	80x115mm	0,4	

LM559
■ÂMBAR
7898600534635





BALLOON 4W FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	
360°	E27	127V/220V	60Hz	125x176mm	0,4	

LM560
■ ÂMBAR
7898600534642



VELA 2W FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Tensão nominal	Ângulo de radiação	Base	Lúmens/ equivale	Frequência	Dimensão	FP
127V/220V	320°	E27	160lm	60Hz	35x100mm	0,4



Imagens meramente



BOLINHA 2W FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Tensão nominal	Ângulo de radiação	Base	Lúmens/ equivale	Frequência	Dimensão	FP
127V/220V	360°	E27	160lm	60Hz	45x75mm	0,5

LM954

ÂMBAR

7908163103664



TUBO 4W

FILAMENTO RETRÔ

Luz decorativa brilhante aliada à tecnologia LED, oferece economia e beleza para projetos arquitetônicos.



Tensão nominal	Ângulo de radiação	Base	Lúmens/ equivale	Frequência	Dimensão	FP
127V/220V	360°	E27	400lm	60Hz	30x225mm	0,5

LM1028

ÂMBAR

7908163104692





AR70 7W **REFLETORA**

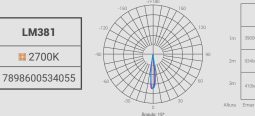
Iluminação decorativa de destaque. Com qualidade e eficiência, é ideal para uso em lojas, vitrines e exposições.

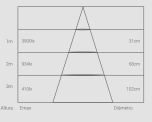


Equivalência 40W



Eficiência	Fluxo Luminoso	Intensidade Luminosa	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm/W	420lm	2000cd	15°	GU10	60Hz	70x61mm	0,7	80











P

DIMERIZÁVEL

Iluminação decorativa de destaque. Com qualidade e eficiência, é ideal para uso em lojas, vitrines e exposições.





AR70 7W

Equivalência



Eficiência	Fluxo Luminoso	Intensidade Luminosa	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm/W	420lm	2000cd	15°	GU10	60Hz	70x61mm	0,7	80

LM507						
■ 2700K						
127V						
7898600534031						

LM508							
■ 2700K							
220V							
7898600534048							

LINHA **DIAMOND**



AR70 4,8W REFLETORA

Iluminação decorativa de destaque. Com qualidade e eficiência, é ideal para uso em lojas, vitrines e exposições.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
62,5lm/W	300lm	24°	GU10	127V/220V	60Hz	70x71mm	0,5	80

LM655					
■ 2700K					
7898600535748					



IP20

P Garantia



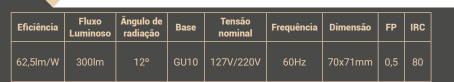
Iluminação decorativa de destaque. Com qualidade e eficiência, é ideal para uso em lojas, vitrines e exposições.



BIVOLT







LM659
■ 2700K
7898600535786



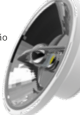
(1)





AR111 REFLETORA 12W

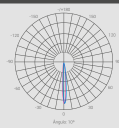
Para quem busca perfeição é totalmente adequada sua decoração com o efeito de marcação bem aparente. Seu corpo refletor com o sistema craquelado repassa o efeito cênico que todos buscam. O cone de luz perfeito, além da cor da luz em 2700k e facho de 10°, ilumina distâncias de até 8 metros.



Equivalência 60W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Intensidade Luminosa	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
53,3lm/W	640lm	12000cd	10°	GU10	60Hz	111x73mm	0,7	80







(1) 25.000 horas





REFLETORA DIMERIZÁVEL **AR111 REFLETORA** 12W

Para quem busca perfeição é totalmente adequada sua decoração com o efeito de marcação bem aparente. Seu corpo refletor com o sistema craquelado repassa o efeito cênico que todos buscam. O cone de luz perfeito, além da cor da luz em 2700k e facho de 10°, ilumina distâncias de até 8 metros.





Equivalência Dimerizável

Eficiência	Fluxo Luminoso	Intensidade Luminosa	Ângulo de radiação	Base Frequência Di		Dimensão	FP	IRC
53,3lm/W	640lm	12000cd	10°	GU10	60Hz	111x73mm	0,7	80

LM505						
■ 2700K						
127V						
7898600534017						

LM506
■ 2700K
220V
7898600534024

LINHA

(1) 25.000

IP20

\$

Garantia 2 anos

VELA DIMERIZÁVEL 4,3W

Seu design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em candelabros arandelas, pendentes e lustres decorativos. Disponíveis nas opções transparente e leitosa, permitem valorizar a peça conforme a aparência desejada.







Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
69,8lm/W	300lm	260°	E14	60Hz	36x105mm	0,5	80

LM652						
■ 2700K						
127V/220V						
7898600535717						



VELA DIMERIZÁVEL 4,3W

Seu design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em candelabros arandelas, pendentes e lustres decorativos. Disponíveis nas opções transparente e leitosa, permitem valorizar a peça conforme a aparência desejada.







Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
69,8lm/W	300lm	150°	E14	60Hz	36x105mm	0,5	80

LM651
■ 2700K
127V/220V
7898600535700



Garantia 2 anos

VELA DIMERIZÁVEL 4,3W

Com o seu design e iluminação uniforme, garante a elegância dos ambientes e pode ser utilizada em arandelas, candelabros, pendentes e lustres decorativos.





Dimerizável

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
69,8lm/W	300lm	260°	E14	60Hz	36x105mm	0,5	80

LM653
■ 2700K
127V/220V
7898600535724









MINI DICROICA DIMERIZÁVEL 4W

Para uma iluminação decorativa e de destaque, é uma excelente opção para embutir em ambientes com pouco espaço, como armários e nichos, por ter tamanho reduzido e ser de fácil instalação.





Equivalência Dimerizável 25W

Ângulo de **Eficiência** Frequência Dimensão FP Base **IRC** Luminoso Luminosa radiação 62,5lm/W 330cd 38° 35x49mm

LM562
■ 2700K
127V
7898600534673

LM563
■ 2700K
220V
7898600534680

LINHA



DICROICA 8W

Com uma iluminação difusa e sem ofuscamento, é perfeita para ter um efeito luminoso de destague. Com 525 lumens e 43° de abertura, ela é adequada para uma grande variedade de aplicações em seu projeto.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Intensidade Luminosa	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
65,6lm/W	525lm	1200cd	43°	GU10	60Hz	50x55mm	0,7	80

LM149	LM076
■ 2700K	■ 6000K
127V/220V	127V/220V
7898600531818	7898949963769

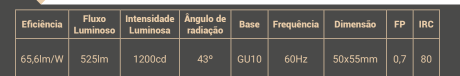




Com uma iluminação difusa e sem ofuscamento, é perfeita para ter um efeito luminoso de destaque. Com 525 lumens e 43° de abertura, ela é adequada para uma grande variedade de aplicações em seu projeto.







LM150	LM503
■ 2700K	■ 2700K
127V	220V
7898600530774	7898600533997

124

125



PAR20 6,5W

Lâmpada de iluminação geral, pode ser utilizada tanto em ambientes internos como externos. Fácil aplicação e alta eficiência.



P
Equivalênci 50W

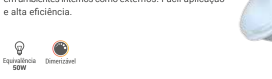
Eficiência	Fluxo Luminoso	Intensidade Luminosa	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80,8lm/W	525lm	1250cd	25°	E27	60Hz	63x89mm	0,7	80

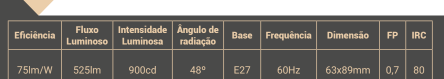
LM622
■ 2700K
127V/220V
7898600535434



PAR20 DIMERIZÁVEL 7W

Lâmpada de iluminação geral, pode ser utilizada tanto em ambientes internos como externos. Fácil aplicação e alta eficiência.





LM499		LM294
■ 2700K		■ 2700K
127V		220V
7898600533959		7898600532075

DIAMOND

(1)

15.000 horas

IP20

Garantia 2 anos

R7S PALITO 5W

Distribuição luminosa omnidirecional para utilização em luminárias, colunas arandelas e rebatedores.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
84lm/W	420lm	360°	R7S	60Hz	23,5x78mm	0,7	80

	-/+180				
LM305	-150 -120 -120	1m	38lx	\overline{A}	200cm
■ 2700K	-90	2m	381X		zuucm
127V/220V		3m	131x		400cm
7898600532181	-60 60	JIII	5lx		600cm
	Ångula: 360°	Altura	Emax		Diâmetro

15.000 horas

Garantia 2 anos

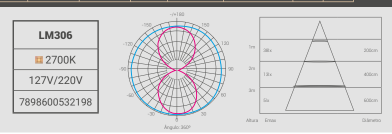
R7S PALITO 8W

Distribuição luminosa omnidirecional para utilização em luminárias, colunas arandelas e rebatedores.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	640lm	360°	R7S	60Hz	22,5x118mm	0,7	80

127



ens meramente 126 Imagens meramente ativas.



Garantia 2 anos

G9 4W

Com seu tamanho reduzido e ângulo de abertura de 270°, é indicada para arandelas, luminárias decorativas e lustres, pois possui efeito impecável preservando o design da peça, já que a lâmpada não fica aparente e espalha luz em todas as direções. É perfeita para iluminar com delicadeza seu ambiente.



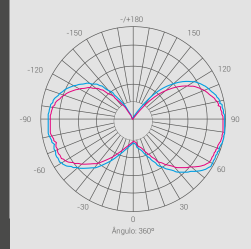
9	

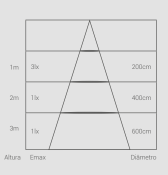
Equivalência Equivalência 40W 12W

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
87,5lm/W	350lm	270°	G9	60Hz	16x49mm	0,5	80

LM450	LM452	LM1195	LM1196
■ 2700K	■ 2700K	■ 4000K	■ 4000K
127V	220V	127V	220V
7898600533553	7898600533577	7908163112109	7908163112116

LM451	LM453
■ 6000K	■ 6000K
127V	220V
7898600533560	7898600533584







BULBO DIMERIZÁVEL 10W

Lâmpada para iluminação geral com controle de intensidade luminosa.



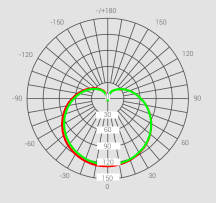


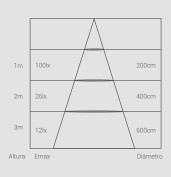




Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Base	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	803lm	200°	E27	60Hz	60x110mm	0,7	80

LM256	LM258	LM257	LM259
■ 2700K	■ 2700K	■ 6000K	■ 6000K
127V	220V	127V	220V
7898600531696	7898600531719	7898600531702	7898600531726











NIGHT LIGHT 0,5W

Ideal para dar um toque de luz de forma suave à ambientes, como corredores e quartos. Possui sensor integrado de luminosidade que acende a luz noturna automaticamente quando as luzes se apagam.





Frequência	Tensão nominal	Dimensão
60Hz	127V/220V	120x58mm

LM597	LM598	LM492	LM493
■ 3000K	■ 6000K	■ ROSA	■ AZUL
7898600535168	7898600535175	7898600533911	7898949963904







SOBREPOR SLIM 2W

Iluminação sutil, ideal para instalar em móveis. A mola/presilha proporciona praticidade na instalação. Possui ótimo acabamento e excelente custo beneficio.





Recomendado para móveis.

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
42,5lm/W	85lm	120°	127V/220V	60Hz	70x70x15mm	0,5	70

LM916	LM917
■3000K	■ 6500K
7908163102636	7908163102643

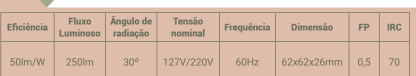


SOBREPOR 5W

Iluminação sutil, ideal para instalar em móveis. A mola/presilha proporciona praticidade na instalação. Possui ótimo acabamento e excelente custo beneficio.







		Novo	
LM832	LM833	LM1247	LM1248
■ 3000K	■ 6500K	■ 3000K	■ 6500K
BRANCO	BRANCO	PRETO	PRETO
7898600537568	7898600537575	7908163114585	790816311459



SPOT QUADRADO

DE EMBUTIR

Indicado para ambientes internos, garante praticidade nas instalações e permite que o consumidor escolha e direcione o efeito luminoso desejado. Seu acabamento evita a oxidação da peça. **Soquete não incluso.**





Tensão nominal máx.

250V

LM376					
BRANCO					
MR11 5W					
76x76mm					
corte: Φ51mm					
7898600536097					

		LM378					
	BRANCO						
	DICROICA 8W						
93x93mm corte: Φ78mr							





SPOT QUADRADO

DE EMBUTIR

Indicado para ambientes internos, garante praticidade nas instalações e permite que o consumidor escolha e direcione o efeito luminoso desejado. Seu acabamento evita a oxidação da peça. **Soquete não incluso.**



Polímer sintétic

> Tensão nominal máx.

> > 250V

LM379				
BRANCO				
AR70 6W				
120x120mm				
corte: Ф90mm				
7898600536110				



(Faça a junção da maneira desejada.







Abra o modo câmera do seu celular e mire no QRCODE acima.

SPOT RECUADO

DE EMBUTIR

IP20

E

Garantia 2 anos Indicado para ambientes internos, garante praticidade nas instalações e permite que o consumidor escolha o formato montando os spots com a quantidade desejada. Seu acabamento evita a oxidação da peça. Soquete incluso.





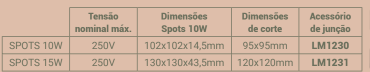
LM1224

BRANCO

10W

Mini dicroica

7908163114356



LM1226

BRANCO

15W

AR70

7908163114370

LM1225

BRANCO

10W

Dicroica

7908163114363



PAR20

7908163114387

Imagens meramente 135

A L L



SPOT RECUADO

DE EMBUTIR

Indicado para ambientes internos, garante praticidade nas instalações e permite que o consumidor escolha o formato **montando os spots com a quantidade desejada.** Seu acabamento evita a oxidação da peça. **Soquete incluso.**





Tensão nominal máx.		Dimensões	Dimensões de corte			
SPOTS 20W	250V	170x170x43mm	160x160mm	LM1232	ž.	

No
LM1229
BRANCO
20W
AR111
7908163114400

Faça a junção da maneira desejada.







MINI SPOTS

Ideal para ambientes internos onde há necessidade de iluminação sutil, desenvolvido para garantir praticidade nas instalações elétricas. Não enferruja e possui excelente custo-benefício.





	Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	FP	IRC
3W	70lm/W	210lm	55°	127V/220V	60Hz	0,5	70
5W	70lm/W	350lm	55°	127V/220V	60Hz	0,5	70
7W	70lm/W	490lm	55°	127V/220V	60Hz	0,5	70

Dimensão: 75x75x40mm | Dimensão de corte: 60x60mm

LM325	LM748	LM302	
■ 3000K	■ 4000K	■ 6500K	
7898600532372	7898600536721	7898600532150	

QUADRADOS 5W

 \sim

3W



Dimensões: 112x112mm | Dimensão de corte: 95x95mm

LM756	LM752	LM787		
■ 3000K	■ 4000K	■ 6500K		
7898600536806	7898600536769	7898600537124		

Dimensão: 75x40mm | Dimensão de corte: 60mm

		LM300	LM749	LM301
3W	3W	■3000K	■ 4000K	■ 6500K
		7898600532136	7898600536738	7898600532136

Dimensão: 112x51mm | Dimensão de corte: 95mm

S00		LM326	LM751	LM327
NO	2W	■3000K	■ 4000K	■ 6500K
RED		7898600532389	7898600536752	7898600532396

Dimensão: 112x51mm | Dimensão de corte: 95mm

	LM753
7.	■ 4000K
	7898600536776



MINI EMBUTIDO 1W

É 70% menor que a tradicional luminária MR11, desenvolvido para se adequar em ambientes de pouco espaço, como armários, estantes, nichos e prateleiras. Com dimensões reduzidas, são discretas e com grande efeito decorativo.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	50lm	30°	127V/220V	60Hz	30x30x18mm	0,5	80

LM618	LM619	LM620
■ 2700K	■ 2700K	■ 2700K
BRANCO	PRATA	PRETO
7898600535342	7898600535359	7898600535366



MINI EMBUTIDO 3W

Desenvolvido para se adequar em ambientes de pouco espaço, como armários, estantes, nichos e prateleiras. Com dimensões reduzidas, são discretas e com grande efeito decorativo.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	240lm	30°	127V/220V	60Hz	44x28mm	0,5	80

	No
LM1233	LM1234
■ 2700K	≅ 6500K
7908163114455	7908163114462

MILAN

IP20

SPOT DICROICA QUADRADO

Linha de decoração mais composta, trazem as tendências decor em alta. As variáveis de cores possibilitam um projeto luminotécnico encaixado perfeitamente na proposta do ambiente.





Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	Dimensões de corte
8W	250V	Dicróica	84x84x45mm	78x78mm

LM994	LM995	LM996
BRANCO	PRETO	ROSE
7908163104357	7908163104364	7908163104371

SPOT DICROICA REDONDO



Linha de decoração mais composta, trazem as tendências decor em alta. As variáveis de cores possibilitam um projeto luminotécnico encaixado perfeitamente na proposta do ambiente. Muito usado hoje em dia, borda branca com 3 opções de cores no interior, incluindo a cor muito requisitada ROSE GOLD.





Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	Dimensões de corte
8W	250V	Dicróica	80x35mm	72mm

LM997				
BRANCO				
7908163104388				

IP20 Garantia 2 anos

WALL WASHER QUADRADO

Linha de decoração mais composta, trazem as endências decor em alta. As cores variadas possibilitam que o projeto luminotécnico se encaixe perfeitamente na proposta do ambiente. Possui o efeito luminoso "lavar a parede".

Produtos com 3 opções de cores no interior.





Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	Dimensões de corte
8W	250V	Dicróica	84x84x62mm	78x78mm

LM1000	LM1001	LM1002
BRANCO	PRETO	ROSE
7908163104418	7908163104425	7908163104432



WALL WASHER REDONDO

Linha de decoração mais composta, trazem as tendências decor em alta. As cores variadas possibilitam que o projeto luminotécnico se encaixe perfeitamente na proposta do ambiente. Possui o efeito luminoso "lavar a parede".

Produtos com 3 opções de cores no interior.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	Dimensões de corte
8W	250V	Dicróica	80x35mm	72mm

LM1003	LM1004	LM1005	
BRANCO	PRETO	ROSE	
7908163104449	7908163104456	7908163104463	



IP20

NO FRAME QUADRADO

Tendência decor em alta, as cores variadas possibilitam o projeto luminotécnico e se encaixam perfeitamente na proposta do ambiente. Instalados na fase do gesso, são embutidos dando efeito de iluminação sem origem. De fácil manuseio, a troca da lâmpada é feita com um "click", só a parte interna solta sem precisar mexer na estrutura. Parte interna vendida separadadamente.



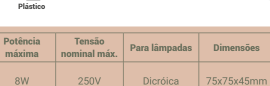
Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	Dimensões de corte
8W	250V	Dicróica	119x48mm	120mm

LM1006		
BRANCO		
7908163104470		

COMPLEMENTO INTERIOR NO FRAME QUADRADO

São complementos dos spots dicroica no frame quadrado. As cores variadas possibilitam o projeto luminotécnico, e se encaixam perfeitamente na proposta do ambiente. Alumínio com pintura epoxi. Produtos com 3 opções de cores no interior, vendidos separadamente.





LM1007	LM1008	LM1009
BRANCO	PRETO	ROSE
7908163104487	7908163104494	7908163104500



Passo a passo INSTALAÇÃO

De fácil manuseio, a troca da lâmpada é feita com um "click", só a parte interna solta sem precisar mexer na estrutura.



Corte o gesso na medida correta.



Tampe as abas do spot com gesso.



Spot rente ao gesso.



Encaixe o interior do spot até escutar o "click".



SPOT DRICROICA **NO FRAME REDONDO**

Tendência decor em alta, as cores variadas possibilitam o projeto luminotécnico e se encaixam perfeitamente na proposta do ambiente. Instalados na fase do gesso, são embutidos dando efeito de iluminação sem origem. De fácil manuseio, a troca da lâmpada é feita com um "click", só a parte interna solta sem precisar mexer na estrutura. Parte interna vendida separadadamente.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	Dimensões de corte
8W	250V	Dicróica	91x46mm	92mm

LM1010			
BRANCO			
7908163104517			

COMPLEMENTO INTERIOR NO FRAME REDONDO

São complementos dos spots dicroica no frame redondo. As cores variadas possibilitam o projeto luminotécnico, e se encaixam perfeitamente na proposta do ambiente. Alumínio com pintura epoxi. Produtos com 3 opções de cores no interior, vendidos separadamente.

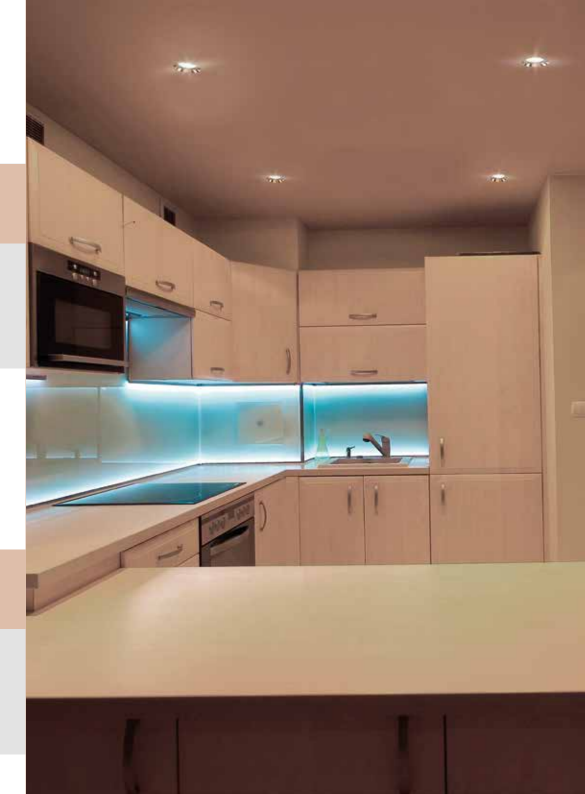


IP20



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões
8W	250V	Dicróica	75x75x45mm

LM1011	LM1012	LM1013
BRANCO	PRETO	ROSE
7908163104524	7908163104531	7908163104548





PLAFON SOBREPOR

Indicado para ambientes internos, garante praticidade nas instalações e permite que o consumidor escolha e direcione o efeito luminoso. Seu acabamento evita a oxidação da peça.





Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões
8W	250V	Dicróica	90x35mm

LM1015	LM1014
BRANCO	PRETO
7908163104562	7908163104555



INTERIOR PLAFON

São complementos do plafon sobrepor. As cores variadas possibilitam o projeto luminotécnico e se encaixam perfeitamente na proposta do ambiente. Alumínio com pintura epoxi. Produtos com 3 opções de cores no interior, vendidos separadamente.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões
8W	250V	Dicróica	75x45mm

LM1017	LM1016	LM1018
BRANCO	PRETO	ROSE
7908163104586	7908163104579	7908163104593





Multiuso - 160mm

Diversifique o uso do Plafon com as opções pendente ou de sobrepor. É indispensável o acessório pendente LM1140(preto) ou LM1141(preto).





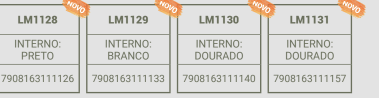
Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões
35W	250V	GU10	55x160mm







IP20



PLAFON NIÁGARA

Diversifique o uso do Plafon com as opções pendente ou de sobrepor. É indispensável o acessório pendente LM1140(preto) ou LM1141(preto).





Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	
35W	250V	GU10	55x220mm	

NOU	NOI	No	No	
LM1132	LM1133	LM1134	LM1135	
INTERNO: PRETO	INTERNO: BRANCO	INTERNO: DOURADO	INTERNO: DOURADO	
7908163111164	7908163111171	7908163111188	7908163111256	

MILAN

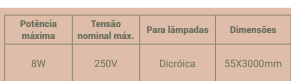


PLAFON NIÁGARA

Multiuso - 300mm

Diversifique o uso do Plafon com as opções pendente ou de sobrepor.É indispensável o acessório pendente LM1140(preto) ou LM1141(preto).





LM1136	LM1137	LM1138	LM1139
INTERNO: PRETO	INTERNO: BRANCO	INTERNO: DOURADO	INTERNO: DOURADO
7908163111263	7908163111195	7908163111201	7908163111287



ACESSÓRIO PARA

Acessório pendente para Plafon Niágara exceto projeção diagonal.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas
50W	250V	GU10

		No.	
LM1140		LM1141	
PRETO		BRANCO	
7908163111218	7	7908163111225	



Passo a passo INSTALAÇÃO PLAFON Opção Plafon



Use a tampa do produto para fazer as marcações dos furos.



Dois furos laterais para fixação e um furo central para a ligação elétrica.



Coloque as buchas que acompanham o produto e faça a ligação elétrica.



Parafuse para fixar a parte superior no teto.



Encaixe a lâmpada de sua preferência no soquete do produto.



Rosqueie a primeira parte do plafon.



Para finalizar, rosqueie a última parte do produto.



Plafon Niagara instalado.

Passo a passo INSTALAÇÃO PLAFON COM ACESSÓRIO PENDENTE



Use o suporte de fixação para fazer as marcações dos furos.



Coloque as buchas nos furos e deixe os fios para ligação aparente.



Parafuse o suporte no teto.



Faça a ligação elétrica do acessório de pendente.



Parafuse a canopla com o suporte fixado anteriormente.



Encaixe a lâmpada de sua preferência no soquete do produto.



Rosqueie a primeira parte do plafon.



Para finalizar, rosqueie a última parte do plafon.



PLAFON NIÁGARA PROJEÇÃO DIAGONAL

Design, ângulo preciso, todo em alumínio e com
toda sofisticação na praia, campo ou cidade.
Plafon Niágara se adapta muito bem em projetos
por ser versátil. Preparado para MR16 com base
GU10, pode ser trabalhado com qualquer temperatura
de cor que se adapte a seu projeto.

Potência máxima	Tensão nominal máx.	Para lâmpadas	Dimensões	
35W 250V		GU10	70x130mm	

LM1142	0	LM1143	0
BRANCO		PRETO	
7908163111232		7908163111249	







MILAN

BALIZADOR DE SOLO 1W

Discreto, decorativo, possui cores variadas e traz opções para criar ambientes autênticos e diferenciados. Com o Índice de Proteção 67 (IP67), está protegido contra água e poeira e pode ser instalada facilmente em áreas internas e externas.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Dimensões	Frequência	FP
1W	127V/220V	50x87mm	60Hz	0,4

LM1026	LM1027
■3000K	■ 6500K
7908163104678	7908163104685



BALIZADOR DE SOLO 1W

Discreto, decorativo, possui cores variadas e traz opções para criar ambientes autênticos e diferenciados. Com o Índice de Proteção 67 (IP67), está protegido contra água e poeira e pode ser instalada facilmente em áreas internas e externas.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Dimensões	Frequência	FP	
1W	127V/220V	50x87mm	60Hz	0,4	

LM	11020	LM1021	LM907	LM908	LM909
≡ 3	3000K	■ 6000K	■ VERMELHO	■ VERDE	■ AZUL
79081	63104616	7908163104623	7908163102544	7908163102551	7908163102568



DE SOLO 4 FAIXAS 1W

Possui cores variadas, discreto, decorativo e traz opções para criar ambientes autênticos e diferenciados. Com o Índice de Proteção 67 (IP67), está protegido contra água e poeira e pode ser instalada facilmente em áreas internas e externas.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Dimensões	Frequência	FP
1W	127V/220V	50x87mm	60Hz	0,4

LM1024	LM1025
■ 3000K	■ 6500K
7908163104654	7908163104661



BALIZADOR

DE SOLO 4 FAIXAS 1W

Possui cores variadas, discreto, decorativo e traz opções para criar ambientes autênticos e diferenciados. Com o Índice de Proteção 67 (IP67), está protegido contra água e poeira e pode ser instalada facilmente em áreas internas e externas.



Potência máxima	Tensão nominal máx.	Dimensões	Frequência	FP
1W	127V/220V	50x87mm	60Hz	0,4

LM1022	LM1023	LM910	LM911	LM912
■ 3000K	■ 6000K	■ VERMELHO	■ VERDE	■ AZUL
7908163104630	7908163104647	7908163102575	7908163102582	7908163102599



MILAN MILAN

EMBUTIDO DE SOLO 3W | 6W | 12W

Ideal para ambientes externos, possui superfície de inox e sua aplicação é discreta e decorativa. Com o Índice de Proteção 67 (IP67), está protegido contra água, poeira e pode ser instalada facilmente em pisos de áreas externas.



	Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
3W	50lm/W	150lm	30°	127V/220V	60Hz	65x90mm	0,5	80
6W	50lm/W	300lm	30°	127V/220V	60Hz	80x90mm	0,5	80
12W	60lm/W	600lm	30°	127V/220V	60Hz	120x90mm	0,5	80

LM614	LM615	LM616
■ 2700K	■ 2700K	■ 2700K
3W	6W	12W
7898600535304	7898600535311	7898600535328

LM1106	LM1107	LM1108
■ 6500K	■ 6500K	■ 6500K
3W	6W	12W
7908163109840	7908163109857	7908163109864

Imagens meramente 155



KIT 2 PEÇAS

EMBUTIDO DE PAREDE 1W

Recomendado para instalação em escadas, corredores, garagens, jardins, tetos e deck de piscinas. Pode ser instalado em ambientes internos e externos.



Potência máxima	Fluxo Iuminoso	Tensão nominal máx.	Ângulo de radiação	Dimensões	Frequência	FP	IRC
1W	25lm	127V/220V	120°	31x54mm	60Hz	0,4	80

LM830	LM1019
■ 3000K	■ 6500K
7898600537544	7908163104609



ESPETO DE JARDIM 7W

Indicado para iluminação de ambientes externos, é versátil, resistente e possui excelente custo benefício. Com o Índice de Proteção 65 (IP65), está protegido de jatos de água e poeira e pode ser instalada facilmente em paredes de áreas externas.



\blacksquare
Polímero sintético

Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
64lm/W	450lm	38°	127V/220V	60Hz	59x265mm	0,5	70

LM443	LM444	LM445
■ 3000K	■ 6500K	■ VERDE
7898600533416	7898600533423	7898600533430



25.000 **P**

MILAN

MINI TARTARUGA 7W

Com seu tamanho reduzido, mantendo a mesma luminosidade de uma luminária tartaruga (base E27), oferece iluminação externa mais discreta. É Indicada para ambientes como: corredores de garagem, varanda e jardim de inverno.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	560lm	120°	127V/220V	60Hz	171x71x45mm	0,5	70

LM687	LM688
■ 2700K	■ 6000K
7898600536066	7898600536073



IP65

P

TARTARUGA 15W

Supera a tradicional luminária tartaruga (base E27), tem 2 vezes mais luminosidade e não tem zona escura, tornando a sua funcionalidade e uma aparência mais atraente, mantendo as dimensões similares e as mesmas facilidades para instalações nas paredes ou outras superficies internas e externas.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
80lm/W	1200lm	120°	127V/220V	60Hz	120x65x220mm	0,5	80

LM566	LM180
■ 2700K	■ 6000K
7898600534710	7898600530811





BALIZADOR 1W

EMBUTIDO

É discreto e imperceptível quando o ambiente está bem iluminado. Ao anoitecer, seu efeito luminoso causa contrastes e cria ambiente acolhedor.



ŝ	
Alumínio	

Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
8lm/W	8lm	127V/220V	60Hz	38x88x56mm	0,5	70

NO _L	70
LM878	LM1214
■3000K	■ 3000K
BRANCO	PRETO
7898600538121	7908163114219



BALIZADOR 3W

EMBUTIDO

É discreto e imperceptível quando o ambiente está bem iluminado. Ao anoitecer, seu efeito luminoso causa contrastes e cria ambiente acolhedor.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
20lm/W	65lm	127V/220V	60Hz	80x80x48mm	0,5	70

No			
LM879	0	LM1215	0
■ 3000K		■3000K	
BRANCO		PRETO	
7898600538138		7908163114226	

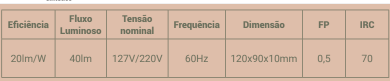


BALIZADOR 2W

SOBREPOR

Projetado para instalar sobre uma caixa elétrica 4x2 sem a necessidade de furar a parede. O conjunto das luminárias bem projetadas faz um ambiente aconchegante com seus efeitos luminosos direcionados.





N _O	No	
LM876	LM621	0
■3000K	■ 2700K	
PRETO	BRANCO	
7898600538107	7898600535427	



BALIZADOR 3W

EMBUTIR

É discreto e imperceptível quando o ambiente está bem iluminado. Ao anoitecer, seu efeito luminoso causa contrastes e cria ambiente acolhedor.





Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
20lm/W	35lm	127V/220V	60Hz	84x43x84mm	0,5	70

LM877	LM1216
■ 3000K	■3000K
BRANCO	PRETO
7898600538111	7908163114233

158

159



BALIZADOR 2W

DE PAREDE

É discreto e imperceptível quando o ambiente está bem iluminado. Ao anoitecer, seu efeito luminoso causa contrastes e cria um ambiente acolhedor. Apropriado instalar em caixa 4x2.



Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
60lm	127V/220V	60Hz	85x35x123mm	0,5	70

Nov	^ /o
LM960	LM961
■3000K	■ 6000K
7908163103985	7908163103992









Diferenciada com luz indireta, possui ajustes da base de iluminação giratória camarins, gabinetes e outros. (horizontal e vertical), transmitindo a luz na área desejada. São indicadas para banheiros, camarins, gabinetes e outros.



Fluxo Luminoso	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
40lm/W	120lm	127V/220V	60Hz	200x85mm	0,5	80

LM680
■ 2700K
898600536035



MILAN

IP20

ARANDELA 3W

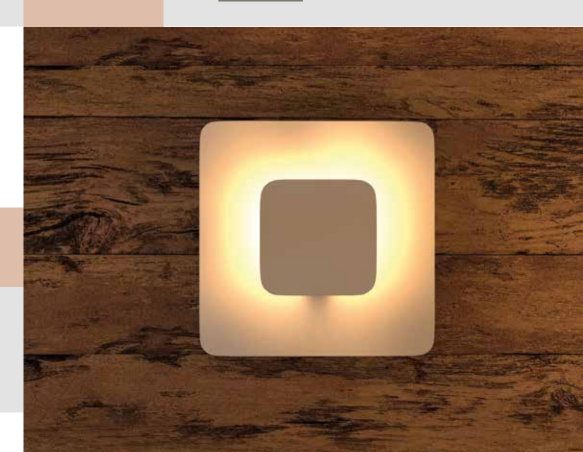
LUZ INDIRETA

Para aplicações das mais simples às mais sofisticadas, distribui sua luz de forma homogênea e uniforme criando um ambiente aconchegante.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
40lm/W	120lm	127V/220V	60Hz	150x150mm	0,5	80

LM679
■ 2700K
7898600536028





ARANDELA 3W

LUZ INDIRETA

Para aplicações das mais simples às mais sofisticadas, distribui sua luz de forma homogênea e uniforme criando um ambiente aconchegante.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
40lm/W	240lm	127V/220V	60Hz	90x70mm	0,5	80

LM682
■ 2700K
BRANCO
7898600536059



ARANDELA 6W LUZ INDIRETA

Para aplicações das mais simples às mais sofisticadas, distribui sua luz de forma homogênea e uniforme criando um ambiente aconchegante.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
40lm/W	240lm	127V/220V	60Hz	200x100mm	0,5	80

LM681
■ 2700K
BRANCO
7898600536042



MILAN

ARANDELA XBOX 6W

ALUMÍNIO

Seu efeito de iluminação direcionado com facho duplo (superior e inferior) cria um rastro na parede. Com o ângulo de facho ajustável, permite fazer várias combinações conforme dimensão da parede instalada.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	300lm	60-92°	127V/220V	60Hz	100x100x100mm	0,5	70

LM831	LM880
■ 3000K	■3000K
BRANCO	PRETO
7898600537551	7898600538145





ARANDELA SLIM 4W

Seu efeito de iluminação direcionado com facho duplo (superior e inferior) cria um rastro na parede (facho não ajustável). Distribui sua luz de forma homogênea e uniforme fazendo o ambiente aconchegante.



Eficiência	Fluxo Tensão Luminoso nominal		Frequência	Dimensão	FP	IRC
40lm/W	240lm	127V/220V	60Hz	90x70mm	0,5	80

LM956	LM957	LM958	LM959
■ 2700K	■ 6000K	■ 2700K	■ 6000K
PRETO	PRETO	BRANCO	BRANCO
7908163103947	7908163103954	7908163103961	7908163103978



Eficiência

62,5lm/W 250lm

MILAN



ARANDELA COM 4W LED INTEGRADO

SINTÉTICA

Ângulo de

radiação

>75°

Fluxo

Luminoso

Seu efeito de iluminação direcionado com facho duplo (superior e inferior) cria um rastro na parede. Com o ângulo de facho ajustável, permite fazer várias combinações conforme dimensão da parede instalada.

Tensão

nominal

127V/220V



Dimensão

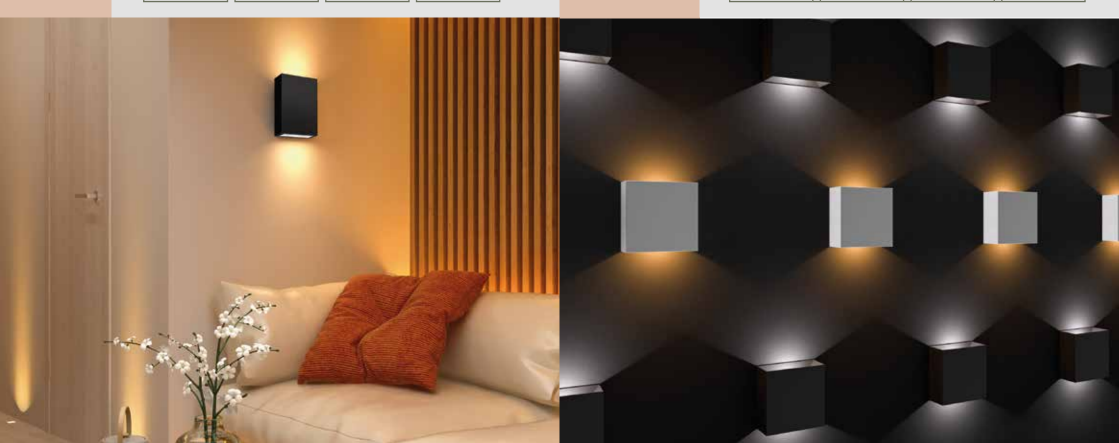
120x120x52mm

FP IRC

		NOVO		NOVO	No.	No.	vo
	LM1236		LM1237		LM1238	LM1239	
	■ 3000K	Ti	■ 6500K		■3000K	■ 6500K	
	BRANCO		BRANCO		PRETO	PRETO	
	790816311447	79	790816311448	6	7908163114493	7908163114509	

Frequência

60Hz





LUMINÁRIA PENDENTE 48W

Para aplicações das mais simples às mais sofisticadas, distribui sua luz de forma homogênea e uniforme criando um ambiente aconchegante.



Eficiência	Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão	FP	IRC
50lm/W	2400lm	127V/220V	60Hz	400x1200mm	0,5	80

LM678

2700K

7898600536011



LUMINÁRIA DE MESA CLIP 2W

Nível de brilho ajustável

Design moderno, cabo flexível que permite maior versatilidade. Base clip que se adaptada a qualquer utilização, traz mais praticidade e elegância.













Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão	FP	IRC
140lm	120°	DC5V*	100x85x180mm	0,5	80

LM971	LM972
■ 2700K	■ 6000K
7908163104128	7908163104135





LUMINÁRIA DE MESA TOUCH 5W

Moderna com base cristal e com controle touch para variação de cores. Possui braço articulado com 3 níveis de intensidade luminosa.











Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão	IRC
200lm	180°	DC5V*	115x113x560mm	80

LM412 ■ 6500K 7898600533096



LUMINÁRIA DE MESA AFUNILADA 6W

Moderna com haste flexível e foco direcionado. Possui controle touch de cor e brilho. Ideal para momento de leitura e iluminação noturna de baixa intensidade.









Nível de brilho ajustável

Fluxo	Ângulo de radiação			Dimensão	IRC	
200lm	120°	127V/220V	60Hz	155x155x580mm	80	

LM593	LM594
■3000K	■ 6000K
7898600535069	7898600535076

MILAN

25.000

IP20

1

Garantia 1 ano

LUMINÁRIA DE MESA LEAF 7W

Haste flexível que pode ser modelada. Possui luminosidade ajustável e com foco direcionável.









Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão	IRC
300lm	120°	127V/220V	300x140x380m	80

LM588

■ 3000K | ■ 4000K | ■ 6500K

7898600535090



LUMINÁRIA DE MESA SOUNDSHINE 8W

Tecnologia e design para momentos relaxantes com luz suave e música conectada pelo bluetooth. É uma luminária de mesa ultra moderna.









Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão	Frequência	IRC
200lm	120°	127V/220V	145x145x373m	60Hz	80





LUMINÁRIA DE MESA PENDENTE 2W

Une a praticidade e a elegância em um único produto, totalmente flexível com design moderno.











Cabo de torção livre

.... Interruptor Liga/Desliga

Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão	FP	IRC
140lm	120°	DC5V*	120x60x160mm	0,5	70

LM973

■ 6000K

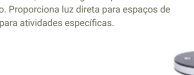
7908163104142





Pequena e versátil, mas com grande poder de iluminação. Proporciona luz direta para espaços de leitura ou para atividades específicas.





Fluxo Luminoso	Ângulo de radiação	Tensão nominal	Dimensão	IRC
200lm	150°	127V/220V	125x125x360m	80

LM409	LM410
■3000K	■ 6500K
7898600533065	7898600533072





IP20 Garantia 1 ano

LUMINÁRIA DE MESA **VIKING**

Luminária prática e versátil, permite que a iluminação seja objetiva.





Potência máxima	Soquete	Tensão nominal	Dimensão
30W	E27	250V	130x210mm

LM406	LM407	LM408	LM904	LM905	LM906
PRETO	BRANCO	VERMELHA	AMARELA	AZUL	ROSA
7898600533034	7898600533041	7898600533058	7908163102513	7908163102520	7908163102537



LUMINÁRIA DE MESA VIKING CLIP

Luminária prática e versátil, permite que a iluminação seja objetiva.





Potência máxima	Soquete	Tensão nominal	Dimensão
30W	E27	127V/220V	90x120x300mm

LM1210	C LM1211	LM1212	0 LM1213	VO.
PRETO	BRANCO	AZUL	VERMELHO	
7908163114325	7908163114332	7908163114318	7908163114349	

MILAN

IP20

Garantia 1 ano

LUMINÁRIA ARTICULÁVEL COM GARRA

Luminária articulável que traz ergonomia, funcionalidade, versatilidade de Designer. Altura de 66cm, com Soquete E27 e em diversas cores para combinar com sua mesa de trabalho e de estudos. Com uma base com peso para suportar a posição de ajuste que melhor preferir.



Potência máxima	Soquete	Tensão nominal	Dimensão
30W	E27	250V	150x150x660mm

Nov	vo Nova	
LM1241	LM1242	LM1243
PRETO	BRANCO	VERMELHO
7908163114523	7908163114530	7908163114547



LUMINÁRIA ARTICULÁVEL COM BASE

Luminária articulável que traz ergonomia, funcionalidade, versatilidade de Design.
Com 66cm de altura, com soquete E27 e em diversas cores para combinar com sua mesa ou ainda sua Prancha de trabalho e de estudos. Com a garra sua fixação fica livre para fixa-la em diversas posições como preferir.



Potência máxima	Soquete	Tensão nominal	Dimensão
30W	E27	250V	150x150x660mm

LM1244	LM1245	LM1246
PRETO	BRANCO	VERMELHO
7908163114554	7908163114561	7908163114578





LUMINÁRIA DE MESA NAPOLI 3W

Moderna, com haste flexível que permite foco direcionado, além de conter um lindo porta objetos em madeira.







Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão
220lm	127V/220V	60Hz	130x105x450m

LM838 **2700**K

7898600537629



LUMINÁRIA DE MESA MARSEILLE 3W

Clássica com haste em madeira, conta com articulações discretas que permite o foco direcionado.





Fluxo Luminoso	Tensão nominal	Frequência	Dimensão
220lm	127V/220V	60Hz	170x60x295mm

LM836
■ 2700K
BRANCO
7898600537605

MILAN

IP20 **P** Garantia 1 ano

LUMINÁRIA

ANTI MOSQUITO 5W

Moderno e multifuncional, além de iluminar o ambiente, ajuda a combater os mosquitos. (Evite contato com o componente metálico interno).





Potência	Tensão de entrada	Frequência	Dimensão
5W	DC5V	60Hz	90x90x120mm

LM829
■ 6500K
7898600537537



LUMINÁRIA CAIXA DE SOM SOUNDSHINE 3W

Ideal para momentos relaxantes, possui luz RGB suave. Possui bluetooth. O ajuste de cor da base RGB é por touch.







Potência	Autonomia	Bateria	Dimensão
3W	até 2 horas	1.800 mah	98x127mm

	LM587
ı	■ RGB
	7898600535038



Conheça o nosso site e fique por dentro de todas as novidades!

www.luminattiled.com.br









GLOSSÁRIO DE ILUMINAÇÃO

Encontre abaixo a definição de alguns termos técnicos que podem gerar dúvidas:



Índice de reprodução de cor

O índice de reprodução de cor. conhecido como IRC ou Ra, é a medida de correspondência entre a cor real de um objeto ou superfície e sua aparência diante de uma fonte luminosa. A luz artificial deve possibilitar ao olho humano perceber as cores corretamente, convergindo para o mais próximo da luz natural do dia.







Temperatura de cor

Unidade de medida kelvin (K)

A temperatura de cor da luz LED varia normalmente de 2700K (branco quente) até 6500K (branco frio).

Alguns produtos da Luminatti seguem outros padrões de cores conforme ilustração abaixo:

Luz RGB | Luz vermelha | Luz verde

















Vída útil (L70)

Unidade de medida horas (h)

O valor é calculado baseado nos resultados dos ensaios em laboratório, que durante esse tempo a fonte luminosa fornece pelo menos 70% do fluxo luminoso nominal em condição normal de uso.



Fluxo luminoso

Unidade de medida lúmen (lm)

É chamado fluxo luminoso a radiação total emitida em todas as direções por uma fonte luminosa ou fonte de luz que pode produzir estimulo visual.



Eficiência luminosa

Unidade de medida lúmens/watt (lm/W)

Eficiência luminosa é a relação do total de energia consumida com a quantidade total de luz emitida.



Intensidade luminosa

Unidade de medida candela (cd)

A candela é a intensidade luminosa projetada numa dada direção.

