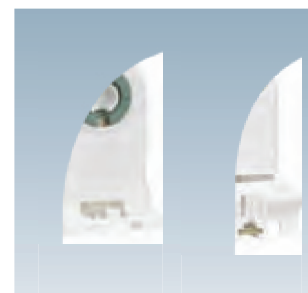


PORTA LÂMPADAS

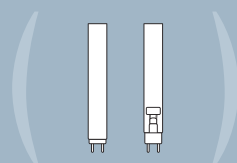
Uma gama completa para todos os tipos de iluminação

Base G-13:

Utilizado para lâmpadas fluorescentes tubulares.
Instalações residenciais, comerciais e industriais, iluminação
geral, especialmente em luminárias em calha e de teto.



Lâmpadas base G-13

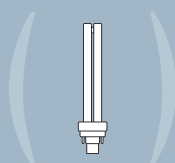


Base G-23, G-24, GX23:

Ideal para lâmpadas fluorescentes compactas não integradas.
Usadas para instalações comerciais como hotéis, restaurantes,
lojas e academias.
Também utilizadas para ambientes residenciais em função do
seu baixo consumo e do pequeno aquecimento do ambiente.
Uso em luminárias embutidas e luminárias de mesa.



Lâmpadas base G-23, G-24 e GX23



Base E-27:

Para lâmpadas incandescentes e fluorescentes compactas integradas, predominantemente residencial, indicada para iluminação em geral, como lustres, arandelas, plafoniers, abajures, luminárias de chão e luminárias de ventiladores.

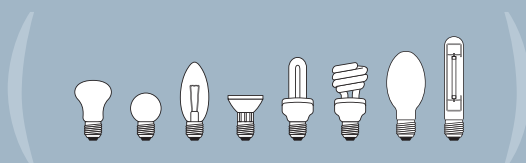


Base E-40:

Para lâmpadas halógenas mistas, vapor de mercúrio, vapor de sódio de alta pressão e multi vapores metálicos. Uso industrial em iluminação externa, iluminação pública, prédios e ruas.



Lâmpadas base E-27 e E-40



Base para lâmpada dicrónica:

Para iluminação comercial, residencial e para iluminar objetos sensíveis ao calor. Uso em spots, embutidos, lustres e pendentes.

Lâmpadas base GU5,3





1464-D



1450



1451-N



1464-C



1562-PT



1527-N



1557-BR



1559-PT

Emb.	Ref.	Porta lâmpadas
		Base E27 - Porcelana
		Produtos em porcelana, soquete em latão e bornes automáticos de forma facilitar a instalação e também com proteção contra choques acidentais (4A-250V 9). Para lâmpadas incandescentes, fluorescentes compactas integradas e de descarga em alta pressão. Uso com fios de 0,5mm ² até 2,5mm ² .
50	1450	Uso incorporado em luminárias e plafons e fixação anti-giro com travessa de até 18mm de largura
50	1450-FP	Embalado à granel. Embalagem flow-pack individual.
		Uso incorporado em luminárias, plafons e lustres. Fixação anti-giro com travessa de até 18mm de largura.
50	1451-N	
50	1451-FP	Embalado à granel. Embalagem flow-pack individual.
		Uso incorporado em luminárias externas, muito utilizado pelas companhias de energia elétrica. Fixação anti-giro através de 2 pontos aparafusados.
10	1464-D	
10	1464-DFP	Embalado à granel. Embalagem flow-pack individual.
		Possui bornes embutidos. Flange com rosca RWG3/8, arruela de fixação para prato (arandela).
10	1570	Embalado à granel.
		Para fixação em tetos ou paredes de madeira.
10	1592-N	
10	1592-FP	Embalado à granel. Embalagem flow-pack individual.
		Base E40 - porcelana esmaltada
		Produtos em porcelana esmaltada, soquete em cobre níquelado e com bornes embutidos (16A - 700V 9). Travamento anti-vibratório lateral da lâmpada. Para lâmpadas incandescentes, halógenas, mistas, vapor de mercúrio, vapor de sódio de alta pressão e multi-vapores metálicos.
		Uso incorporado em luminárias externas, públicas e luminárias para ambientes a prova de explosão.
10	1464-C	Embalado à granel.

Emb.	Ref.	Porta lâmpadas (continuação)
		Base E27 - termoplástico
		Produto em termoplástico, soquete em plástico e bornes automáticos de forma facilitar a instalação e também com proteção contra choques acidentais (4A-250V 9). Possui rosca M10x1 com trava anti-giro e passo da rosca em plástico. Para fios de 0,5mm ² até 1,5mm ² e uso com lâmpadas incandescentes e fluorescentes compactas integradas. Modelo exclusivo com sistema de trava para evitar que o produto desmonte acidentalmente. Possui manual de instruções.
		Uso incorporado em abajures para lâmpadas de até 100W.
50	1527-N	Cor preta. Embalado à granel.
50	1527-FP	Cor preta. Embalagem flow-pack individual.
		Uso incorporado em Luminárias cuja fixação da cúpula não seja feita no porta lâmpadas. Pode ser feita instalação no teto ou pendentes. Para lâmpadas até 100W.
50	1557-BRI	Cor branca. Embalado à granel.
50	1557-BR	Cor branca. Embalagem flow-pack individual.
50	1557-PTI	Cor preta. Embalado à granel.
50	1557-PT	Cor preta. Embalagem flow-pack individual.
		Uso incorporado em abajures para lâmpadas de até 100W. Anel para cúpula diâmetro 33mm.
50	1559-BRI	Cor branca. Embalado à granel.
50	1559-BR	Cor branca. Embalagem flow-pack individual.
50	1559-PTI	Cor preta. Embalado à granel.
50	1559-PT	Cor preta. Embalagem flow-pack individual.
		Uso do porta-lâmpada é pendente, normalmente utilizado em obras e construções, ou ambiente residencial onde a instalação é provisória. Para lâmpadas de até 150W.
50	1562-PT	Cor preta. Embalado à granel.



1560-N

1560-BR

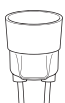
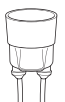
1470



1485


1477


1479




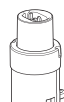




1480

Emb.	Ref.	Porta lâmpadas (continuação)
		Base E27 - termoplástico com rabicho Produto em termoplástico com rabicho e soquete em latão (100W-250V 9). Uso do porta-lâmpada é pendente, normalmente utilizado em obras e construções, quermesses ou instalação provisória. Para lâmpadas de até 150W .
50	1560-N	 Cor preta. Embalado à granel. Cor branca. Embalado à granel. Cor preta. Embalagem flow-pack individual.
50	1560-BR	
50	1560-NFP	
50	1561-N	 Cor preta com vedação. Embalado à granel. Cor preta com vedação. Embalagem flow-pack individual.
50	1561-FP	

		Base G24 - termoplástico Produtos em termoplástico para fios de 0,5mm ² até 1,00mm ² . Para Lâmpadas fluorescentes compactas não integradas. Uso em luminárias embutidas e fixação por dois locais: externa com rosca M40 ou parafusos pelo fundo. Embalado à Granel. G24Q2 - 18W - 250V 9 e 4 pinos.
50	1470	
50	1471	
50	1472	
		Embalado à Granel. G24D2 - 18W - 250V 9 e 2 pinos.
50	1471	
50	1472	
		Embalado à Granel. G24D3 - 26W - 250V 9 e 2 pinos.

		Base GY6,35 e G4 - Porcelana com rabicho Produtos em porcelana com anti-UV para lâmpadas dicrônicas de até 100W. Possui mini soquete com rabicho de silicone de 30 cm de comprimento para fio de bitola de 0,75mm ² . Uso em spots embutidos, lustres e pendentes. Fixação através de 2 parafusos
50	1485	 Embalado à granel.

		Base G13 Para fio rígido de até 1,5mm ² . Rotor em poliamida e corpo e tampa em policarbonato, com aditivo anti-UV, engate rápido tanto da instalação elétrica quanto da calha. Não precisa de abraçadeiras para segurar o produto por um travamento seguro através de giro de lâmpada. Para lâmpadas fluorescentes tubulares base G13. Abertura indicada da calha 25 x 12mm.
25	1476	 Em balado à granel. 39mm de altura do produto. Em balado à granel. 39mm de altura do produto.
200	1476-I	

Emb.	Ref.	Porta lâmpadas (continuação)
50	1478	Com aditivo anti-UV*, instalações elétrica através de terminais a parafusos. Para lâmpadas fluorescentes tubulares base G13 – uso em calhas em geral. Embalado à granel. Embalagem flow-pack individual. 
50	1478-FP	
50	1479	Com suporte metálico. Com aditivo anti-UV*. Instalações elétricas através de terminais a parafusos. Para lâmpadas fluorescentes tubulares base G13 com suporte metálico. Para uso em calhas em geral. Embalado à granel. 
		Em termoplástico com aditivo anti-UV*, conjunto com 2 porta- lâmpadas 1478 e 1 porta-starter. Instalações elétricas através de terminais a parafusos. Para lâmpadas fluorescentes tubulares base G13, para uso em calhas em geral. 2 A – 250V 9 . Embalado à granel.
40	1480	
50	14500/30	Em termoplástico com aditivo anti UV, antivibratório telescópico, para lâmpadas HO. Uso em painéis e calhas. Embalado à granel. 
50	14610	Embalado à granel. 
100	14501/30	Em termoplástico com aditivo anti UV, antivibratório fixo, para lâmpadas HO. Uso em painéis e calhas. Embalado à granel. 
50	14611	Embalado à granel. 
20	1477	Em balado à granel. 43mm de altura do produto. Em balado à granel. 43mm de altura do produto. 
200	1477-I	