



LÂMPADAS LED

Bulbo HP

SÉRIE MK-G

A Lâmpada LED BULBO HP é indicada para iluminação industrial e comercial de grandes áreas.









PROPRIEDADES

- › As lâmpadas possuem base em alumínio, corpo e bulbo em plástico e alumínio.
- › Não aquece o ambiente (não emite infravermelho).
- › Possui driver interno isolado.
- › Não desbota objetos (não emite ultravioleta).
- › Composição livre de mercúrio.
- › Baixo consumo de energia em relação as lâmpadas incandescentes e fluorescentes.
- › Alto fluxo luminoso.

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- › Temperatura ambiente: -5°C a 40°C.
- › Tensão de entrada: 100V a 240V.
- › Disponível na temperatura de cor BR6500K.



					
BASE	TENSÃO	NÃO DIMERIZÁVEL	ÂNGULO DE ABERTURA	IRC**	USO INTERNO



A garantia inicia-se na data da compra do produto, desde que sejam respeitadas as condições de uso descritas na embalagem, sendo necessário apresentar o Cupom ou a Nota Fiscal.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E COMERCIAIS

CÓDIGO	MODELO	POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COR		EFICIÊNCIA LUMINOSA	BASE	DIMENSÃO (mm)		EQUIVALÊNCIA	
								A	B	INCANDESCENTE	FLUORESCENTE
289211375	LED-BULBO-HP-IN-E27-BR6500K-20W-BIVOLT-MK1600-G	20W	1600 lm	☐	BR6500K	80 lm/W	E27	Ø60mm	102mm	100W	29W
289241372	LED-BULBO-HP-IN-E27-BR6500K-30W-BIVOLT-MK2400-G	30W	2400 lm	☐	BR6500K	80 lm/W	E27	Ø70mm	106mm	150W	41W
289271379	LED-BULBO-HP-IN-E27-BR6500K-40W-BIVOLT-MK3200-G	40W	3200 lm	☐	BR6500K	80 lm/W	E27	Ø80mm	120mm	200W	56W
289301373	LED-BULBO-HP-IN-E27-BR6500K-50W-BIVOLT-MK4000-G	50W	4000 lm	☐	BR6500K	80 lm/W	E27	Ø100mm	152mm	240W	67W



DIMENSÕES

