



LÂMPADAS LED

LÂMPADA T8 PROCEL

A lâmpada LED tubular T8 PROCEL é indicada para luminárias com soquete G13.

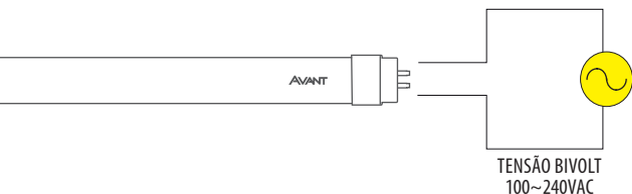
Com grande eficiência luminosa de 130 lm/W é ideal para substituir as lâmpadas tubulares fluorescentes de 20W e 40W.

PROPRIEDADES

- › Difusor em vidro leitoso.
- › Disponível nas potências de 8W e 16W.
- › Possui driver interno isolado.
- › Baixo consumo de energia.
- › Ligação de 1 ponta para maior segurança.

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- › Temperatura ambiente: -5°C a 40°C.
- › Tensão de entrada: 100V a 240V.
- › Fator de potência: >0,92.



IP20	Bivolt Automático 100V - 240V				
ÍNDICE DE PROTEÇÃO	TENSÃO	NÃO DIMERIZÁVEL	IRC*	USO INTERNO	ÂNGULO DE ABERTURA



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	DESCRIÇÃO COMERCIAL	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COR		FATOR DE POTÊNCIA	BASE	EFICIÊNCIA LUMINOSA	DIMENSÕES (mm)		PESO	CAIXA EXTERNA	MÚLTIPLO DE VENDAS
										A	B			
771030873	LED-TUB-T8-IN-PRO-VIDRO-NE4000K-8W-BIVOLT-ST1040	7899452010650	8W	1040 lm	<input checked="" type="checkbox"/>	NE4000K	≥0,92	G13	130 lm/W	602mm	Ø25mm	154g	40	40
771031375	LED-TUB-T8-IN-PRO-VIDRO-BR6500K-8W-BIVOLT-ST1040	7899452010667			<input type="checkbox"/>	BR6500K								
771090877	LED-TUB-T8-IN-PRO-VIDRO-NE4000K-16W-BIVOLT-ST2080	7899452010674	16W	2080 lm	<input checked="" type="checkbox"/>	NE4000K								
771091379	LED-TUB-T8-IN-PRO-VIDRO-BR6500K-16W-BIVOLT-ST2080	7899452010681			<input type="checkbox"/>	BR6500K			130 lm/W	1212mm	Ø25mm	266g		

MODELO



DIMENSÕES

