



LÂMPADAS LED

## LÂMPADA T8

SÉRIE YS

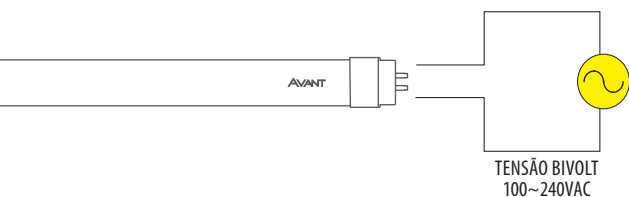
A lâmpada LED tubular é indicada para luminárias com soquete G13. Pode ser usada para substituir lâmpadas tubulares fluorescentes de modelo T8 nas potências de 9W e 18W.

### PROPRIEDADES

- › Difusor em vidro leitoso.
- › Disponível nas potências de 9W e 18W.
- › 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**	ÂNGULO DE ABERTURA	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	DESCRIÇÃO COMERCIAL	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	TEMPERATURA DE COR		FATOR DE POTÊNCIA	BASE	EFICIÊNCIA LUMINOSA	DIMENSÕES (mm)		PESO	CAIXA EXT.	MÚLT. DE VENDAS
										A	B			
272160871	LED-TUB-T8-IN-VIDRO-NE4000K-200-9W-YS900	7899452011343	9W	900 lm		NE4000K	≥0,92	G13	100 lm/W	604mm	26mm	110 g	25	1
272171372	LED-TUB-T8-IN-VIDRO-BR6500K-200-9W-YS900	7899452011350	9W			BR6500K	≥0,92	G13		604mm	26mm	110 g		
272190878	LED-TUB-T8-IN-VIDRO-NE4000K-200-18W-YS1850	7899452011374	18W	1850 lm		NE4000K	≥0,92	G13	103 lm/W	1213mm	26mm	195 g		
272201376	LED-TUB-T8-IN-VIDRO-BR6500K-200-18W-YS1850	7899452011381	18W			BR6500K	≥0,92	G13		1213mm	26mm	195 g		

## MODELO



## DIMENSÕES

