



## Modelos

LED Starter	a temperatura da cor	Ref:
<input type="checkbox"/>	No Flicker Branco Neutro 4000K	4585-179079
<input type="checkbox"/>	No Flicker Branco Frio 6000K	4585-179080



## Detalhes técnicos

<b>Power</b>	18 W	<b>longo</b>	1450 mm
<b>Tensão</b>	220-240V AC	<b>Diâmetro</b>	20 mm
<b>Tensão Nominal</b>	100-265V AC	<b>Temperatura do ambiente de trabalho</b>	-20 °C~+45 °C
<b>Frequência</b>	50-60 Hz	<b>vida útil</b>	40.000 Horas
<b>Casquillo</b>	T5	<b>Ângulo de Abertura Seleccionável</b>	300
<b>Índice de Reprodução Cromática (IRC)</b>	80	<b>Cor da luz</b>	Branco Frío, Branco Neutro
<b>Luminosidade</b>	1800 lm	<b>Cor da temperatura</b>	6000K, 4000K
<b>Desempenho LED</b>	100 lm/W	<b>Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	F
<b>Use</b>	Interior	<b>Flicker</b>	No Flicker
<b>Proteção IP</b>	IP20	<b>Revisión Control de Calidad</b>	Não
<b>Material</b>	Cristal		



## Descrição

**Pack de 10 Tubos LED T5 145 cm Vidro Conexão Bi-Lateral 18W. Este tubo é perfeito para trocar lâmpadas fluorescentes convencionais em sua casa ou estabelecimento.**

Sua fonte de luz possui LEDs SMD que fornecem energia mais que suficiente para substituir lâmpadas fluorescentes de 145 cm. Esta eficiência **proporciona-nos uma poupança de 50%** face a este tipo de tecnologia. O ângulo de abertura do feixe de luz é de 300°. O tubo LED T5 de 145 cm com conexão bi-Lateral **vem com fecho translúcido** .

**A sua ligação direta à rede permite eliminar o consumo residual de reatâncias e arrancadores** , permitindo maior durabilidade e menor manutenção. O acendimento do tubo LED T5 de 145 cm com conexão nos dois lados é instantâneo e sem efeito de cintilação (luz tremeluzente).

\* Não é recomendada a instalação em luminárias fechadas.

\*Guia de instalação para tubos LED.



## Fotos adicionais

