



## Modelos

LED Starter	a temperatura da cor	Ref:
	<input type="checkbox"/> Branco Quente 3000K	1907-173158





## Detalhes técnicos

<b>Power</b>	22 W
<b>Tensão</b>	220-240V AC
<b>Tensão Nominal</b>	85-265V AC
<b>Frequência</b>	50-60 Hz
<b>Casquillo</b>	T8
<b>Fonte luminosa</b>	EPISTAR SMD2835
<b>Índice de Reprodução Cromática (IRC)</b>	80
<b>Luminosidade</b>	2860 lm
<b>Desempenho LED</b>	130 lm/W
<b>Use</b>	Interior
<b>Proteção IP</b>	IP20

<b>Material</b>	Pc
<b>longo</b>	1500 mm
<b>Diâmetro</b>	28 mm
<b>Temperatura do ambiente de trabalho</b>	-20 °C~+40 °C
<b>vida útil</b>	40.000 Horas
<b>Ângulo de Abertura Seleccionável</b>	300
<b>Comprimento do tubo</b>	150 cm
<b>Cor da luz</b>	Branco Quente
<b>Cor da temperatura</b>	3000K
<b>Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	F
<b>Revisión Control de Calidad</b>	Não



## Descrição

**O Tubo LED T8 G13 150 cm Nano PC Conexão Uni-Lateral 22W, destaca pelo seu rendimento LED de 130lm/W.**

Este tipo de luminárias lineais é perfeita para substituir aos tubo fluorescentes. A sua conexão directa á rede permite uma instalação fácil e rápida, eliminando o consumo residual de reactâncias e cebadores. A luz que emite é de grande qualidade e o seu índice de reprodução cromática é  $Ra > 80$ .

Construído em policarbonato e com um acabado opal, que reduz o deslumbramento, o Tubo LED T8 G13 150cm Nano PC Conexão Uni-lateral de 22W 130lm/W é perfeito para a iluminação geral de todo o tipo de espaços. Conta com uma durabilidade excelente, não precisa manutenção, o seu acendido é instantâneo e sem piscar a luz.

**\* Não é recomendada a instalação em luminárias fechadas.**

**\* Não inclui** Led Starter.

\*Instalação Tubos LED T8



## Fotos adicionais

