Ref: 622





## **Modelos**

LED Starter	a temperatura da cor	Ref
	Branco Frío 6000K	622-173044



## **Detalhes técnicos**

Tensão	220-240V AC
Tensão Nominal	85-265V AC
Frequência	50-60 Hz
Casquillo	Т8
Fonte luminosa	SMD3014
Use	Interior
Proteção IP	IP44
Material	Pc, Alumínio
longo	1200 mm

Diâmetro	26 mm
Detector	Radar
Ângulo de detecção	180°
Temperatura do ambiente de trabalho	-20 °C~+45 °C
Ângulo de Abertura Selecionável	160
Comprimento do tubo	120 cm
Cor da luz	Branco Frío
Cor da temperatura	6000K
Eficiência Energética 2023 (UE- 2019/2015)	F

Ref: 622



## Descrição

O Tubo LED T8 G13 com radar de detecção de movimento , com um consumo de 18W, um brilho de 1800 lumens 30 mil horas de vida. Ele vem com um acabado translúcido.

Graças ao sensor de movimento radar, as luzes do tubo quando detecta qualquer movimento por um ângulo de 180º e uma altura de 8 metros. O tubo **reduz a sua iluminação a 20% da sua capacidade** quando não detecta nenhum movimento dentro do seu raio de acção (180º e 8 metros), após 30 a 40 segundos.

O sensor de radar oferece alta precisão, alcance e pode ser usado em aparelhos de iluminação fechados.

\*Ver Guia de instalação de tubos LED (Conexão Bi-Lateral)



## **Fotos adicionais**

