



Modelos

LED Starter	a temperatura da cor	Ref:
	☐ No Flicker Branco Frío 6000K - 6500K	156-
	No Flicker Branco Frio 6000K - 6500K	173026



Detalhes técnicos

Tensão	220-240V AC
Tensão Nominal	85-265V AC
Frequência	50-60 Hz
Casquillo	T8
Fonte luminosa	SMD3014
Use	Interior
Use Proteção IP	Interior IP44
Proteção IP	IP44
Proteção IP Material	IP44 Pc, Alumínio

Detector	Radar
Ângulo de detecção	160°
Temperatura do ambiente de trabalho	-10 °C~+55 °C
Comprimento do tubo	120 cm
Ângulo de Abertura Selecionável	160
Cor da luz	Branco Frío
Cor da temperatura	6000K - 6500K
Eficiência Energética 2023 (UE- 2019/2015)	F
Flicker	No Flicker
Revisión Control de Calidad	Não



Descrição

Tubo LED T8 G13 com sistema de deteção de movimento radar, 18W de potência, uma luminosidade de 1800 lumenes. Vem apresentado com um fecho translucido de oferece uma luz branca fría.

Graças ao seu sensor de radar incorporado, o tubo acende-se quando detecta qualquer movimento no ângulo de 180º e uma distância de até 8 metros. O tubo **apaga-se** quando não detecta nenhum movimento no seu radio de acção (180º e 8 metros), passado um tempo de 30 a 40 segundos aproximadamente.

O sensor radar oferece uma grande precisão, alcance e pode ser utilizado dentro de luminárias fechadas.

*Não inclui Led Starter.

*Ver Guia de instalação de tubos LED (conexão Uni-Lateral)



Fotos adicionais

