



Modelos

Detalles técnicos

Tensión	220-240V AC
Tensión Nominal	85-265V AC
Frecuencia	50-60 Hz
Casquillo	T8
Fuente Lumínica	SMD2835
Número de LED	80
Índice Rep. Cromática (CRI)	80
Luminosidad	1250 lm
Rendimiento LED	85 lm/W
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)	F

Uso	Interior
Protección IP	IP44
Material	PC, Aluminio
Largo	900 mm
Diámetro	32 mm
Temperatura Ambiente Trabajo	-20 °C~+50 °C
Vida Útil	50.000 Horas
Ángulo de Apertura Seleccionable	120
Longitud del Tubo	90 cm



Descripción

Tubo LED T8 G13 especial para carnicerías de 15 W de potencia que cuenta con una luminosidad de 1250 lúmenes. Tiene un cristal translúcido que ofrece una luz rosada especialmente concebida para su instalación en lineales refrigerados o en todo tipo de instalaciones que iluminen alimentos.

La iluminación fluorescente tradicional consume un 50% más de energía y emite altos niveles de longitudes de onda verdes y amarillas y muy pocas longitudes de onda rojas y azules, lo que repercute negativamente en el color del tejido magro, que pasa de un color rojo a un color marrón, y de la grasa de color blanco que pasa a un color amarillento o verdoso. Es por este motivo que se utilizan los tubos LED T8 especiales para carnicería, ya que su iluminación sobre los productos los hace más atractivos a la vista.

El tubo LED T8 G13 utiliza la tecnología LED SMD2835 y cuenta con un factor de protección IP44, lo que le permite funcionar sin ningún problema en un rango de temperatura entre -20°C y +50°C.

*No incluye Led Starter.

*Guía de instalación para tubos LED.



Fotografías adicionales

