



Ficha Técnica

PHILIPS



Ref.: 63171840
Fabricante: PHILIPS
Codigo Fegime: P067059
Codigo Telematel: 0111302137
Tarifa: TARIFA ENERO 2024 ^{02/01/2024}
Codigo Arancelario: 85393110
RAEE: 0,33€
Precio Unitario: 7,34€
Compra Mínima: 25
Categoría: Fluorescentes



● Entre 101 y 1000 unidades

Descripción

Fluorescente TLD 18W/840 4000K super 80, que ofrece más lúmenes por vatio y mejor reproducción del color que los tubos fluorescentes de colores estándar. Además, tiene un menor contenido de mercurio. La lámpara se puede utilizar en luminarias TL-D existentes.

Características

Lámpara fluorescente

Aplicación:	General
Apto para iluminación de emergencia:	No
Apto para lámparas a prueba de explosiones:	No
Banda de encendido:	No
Base:	G13
Clase de eficiencia energética:	G
Clase de eficiencia energética según EU 2019/2015:	G
Color:	Blanco
Color de la luz:	840
Color de la luz según EN 12462-1:	Neutra 3300-5300 K
Consumo de energía ponderado en 1.000 horas:	19 kWh
Designación de la lámpara:	T8
Diámetro de la tubería:	28 mm
Doble pared:	No
Eficacia de la lámpara:	74 lm/W
Flujo luminoso:	1350 lm
Forma de la lámpara:	Varilla
Índice de reproducción cromática CRI:	80-89 (clase 1B)
Inicio rápido:	Si
Lámpara de espectro completo:	No
Longitud:	604 mm
Operación sin arranque:	No



Ficha Técnica

PHILIPS

Para uso a bajas temperaturas:	No
Potencia de la lámpara:	18.2 W
Protección contra astillas:	No
Reflector interno:	No
Temperatura de color:	4000 K
Vida útil media nominal:	15000 h

Embalajes

	Paquete	Caja Cartón	Palet
EAN:	N/D	8711500631725	N/D
Unidades:	1	25	1250
Alto:	N/D	0,15 MT	N/D
Ancho:	N/D	0,64 MT	N/D
Profundiad:	N/D	0,15 MT	N/D
Volumen:	N/D	N/D	N/D
Peso Neto:	N/D	2,1 KG	N/D
Peso Bruto:	N/D	2,1 KG	N/D

Enlaces

