



601832

>>MODELO ANULADO

Este producto utiliza driver led con dimado de tipo TRIAC y 0-10V. Se puede dimar usando un regulador de pared led de esas características.

INFORMACIÓN GENERAL

Código EAN: 8435435341169

DIMENSIONES

Dimensiones: ↔ 100,0 ↓ 24,0 ↗ 24,0 cm
Altura instalada: 40,0/ máx. 125,0 cm
Peso: 3,6 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 5,0 Kg
Volumen: 0,0840m³
Dimensiones: ↔ 104,0 ↓ 28,0 ↗ 29,0 cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Cifra IP: IP 20
Clase eléctrica: Class 1
Potencia máxima: 48W
Voltaje: 180/240 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 4.460 lm
Temperatura de color: 3.000 K
Vida media: 20.000 h
Factor de potencia: >1
CRI: >84



DRIVER LED

Marca: SCHULLER
Modelo: 74084
Cantidad: 1 Unidades
Dimable: Sí
Tipo dimado: Triac&0-10V
Potencia máxima: 80W
Frecuencia: 50-60 Hz
Tensión primaria: 180-240 V
Tipo: Voltaje constante
Tensión secundaria: 24 V
Dimensiones: ↔ 17,0 ↓ 3,0 ↗ 5,0 cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Acero, silicona
Acabado: Oro brillo, opal.
Florón (espacio para instalación): ↔ 80,0 ↓ 4,0 ↗ 8,0 cm