



Laris 281275

Lámparas de techo

Lámpara LED, realizada en metal acabado cromo y blanco mate. Regulable en altura. Difusor acrílico opal. 29,7W LED, 871 lm, 3.000 K. DIMABLE.

Este producto incluye drivers led con dimado de 0-10V o PWM. Para utilizar con regulador de pared, usar sólo dimmers de estos dos tipos de regulación. Otro tipo de dimado dañaría el driver led.

INFORMACIÓN GENERAL

Catálogo: I38 Iluminación
Página: 85
Código EAN: 8435435325480
Tipo: Lámparas de techo
Colección: Laris



DIMENSIONES

Dimensiones: Ø 62,0 ↑ 2,0 cm
Altura instalada: 45,0/ máx. 120,0 cm
Peso: 3,6 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 5,4 Kg
Volumen: 0,0660m³
Dimensiones: ↔ 71,0 ↑ 13,0 ↗ 71,0 cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Clase eléctrica: Class 1
Potencia máxima: 29,7W
Voltaje: 100/265 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 871 lm
Dimable: SI
Temperatura de color: 3.000 K
Vida media: 30.000 h
Factor de potencia: >0.8
CRI: >80



DRIVER LED

Marca: SCHULLER
Modelo: 70302
Cantidad: 1 Unidades
Dimable: Sí
Tipo dimado: 1-10V
Potencia máxima: 30W
Frecuencia: 50-60 Hz
Tensión primaria: 100-265 V
Tipo: Voltaje constante
Tensión secundaria: 24 V
Dimensiones: ↔ 18,0 ↓ 3,5 ↗ 6,0 cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, acrílico.
Acabado: Cromo, blanco, opal.
Florón (espacio para instalación): Ø 21,0 ↓ 5,0 cm