



Ring 717694D

Lámparas grandes

Lámpara realizada en metal y aluminio acabado negro mate arenado. Ocho aros, regulables en altura, con difusor de piezas de acrílico transparente. 162W LED. 8.100 lm. 4.000 K. Incluye driver TRIAC y SET DIMADO.

Este producto incluye drivers led con dimado de tipo TRIAC y 0-10V. Incluye kit de dimado con receptor y mando a distancia por radiofrecuencia. También se puede usar con un regulador de pared de tipo TRIAC o 0-10V. - Esta lámpara incluye TACOS DE VUELCO CON BALANCÍN, para mejorar la fijación a techo.

INFORMACIÓN GENERAL

Catálogo: i42 Iluminación
Página: 97
Código EAN: 8435435339098
Tipo: Lámparas grandes
Colección: Ring

DIMENSIONES

Dimensiones: Ø 80,0 ↓ 200,0 cm
Altura instalada: 100,0/ máx. 300,0 cm
Peso: 9,7 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 13,0 Kg
Volumen: 0,1380m³
Dimensiones: ↔ 88,0 ↓ 12,0 ↗ 131,0 cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Cifra IP: IP 20
Clase eléctrica: Class 1
Potencia máxima: 162W
Voltaje: 180/240 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 8.100 lm
Regulación: PULSADOR
Temperatura de color: 4.000 K
Vida media: 20.000 h
Factor de potencia: >0.95
CRI: >80



DRIVER LED

Marca: SCHULLER
Modelo: 74099
Cantidad: 2 Unidades
Dimable: Sí
Tipo dimado: Triac&0-10V
Potencia máxima: 100W
Frecuencia: 50-60 Hz
Tensión primaria: 180-240 V
Tipo: Voltaje constante
Tensión secundaria: 24 V
Dimensiones: ↔ 19,0 ↓ 3,0 ↗ 6,5 cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, aluminio, acrílico.
Acabado: Negro arenado, transparente.
Florón (espacio para instalación): Ø 37,0 ↓ 6,0 cm