



## 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. También disponible versión a 110v. · 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: 50.000 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: ↔ 17,0 ↓ 3,0 ↗ 5,5 cm

## INFORMACIÓN ADICIONAL

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