



## Sphere

793269D

Lámparas de techo

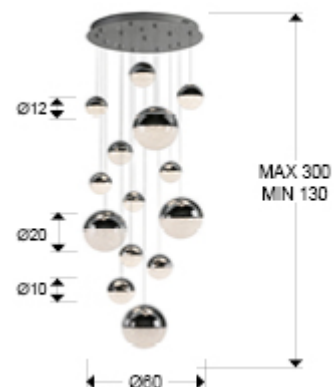
Producto recomendado

Lámpara de 14 luces LED, realizada en metal cromado. Tulipas esféricas de 10, 12, 20 cm de policarbonato con interior texturizado y metal acabado cromado. 78,6W LED, 3.000K, 5.502 lm. DIMABLE. Driver TRIAC y SET DIMADO

Este producto utiliza driver led con dimado de tipo TRIAC y 0-10V, incluye un set de dimado con dimer y mando a distancia por radiofrecuencia, o se puede dimar con un regulador de pared de tipo TRIAC o 0-10V. DISPONIBLE CON 5 METROS DE ALTURA. REFERENCIA:793269GD - Esta lámpara incluye TACOS DE VUELCO CON BALANCÍN, para mejorar la fijación a techo.

### INFORMACIÓN GENERAL

Catálogo: i42 Iluminación  
 Página: 186  
 Código EAN: 8435435323493  
 Tipo: Lámparas de techo  
 Colección: Sphere



### DIMENSIONES

Dimensiones:  $\varnothing$  60,0  $\updownarrow$  180,0 cm  
 Altura instalada: 130,0/ máx. 300,0 cm  
 Peso: 12,0 Kg

### DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 14,2 Kg  
 Volumen: 0,1930m<sup>3</sup>  
 Dimensiones:  $\leftrightarrow$  76,0  $\updownarrow$  38,0  $\swarrow$  67,0 cm

---

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Cifra IP: IP 20  
Clase eléctrica: Class 1  
Potencia máxima: 78,60W  
Voltaje: 200/240 V  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Flujo luminoso: 5.502 lm  
Dimable: SI  
Regulación: PULSADOR  
Temperatura de color: 3.000 K  
Vida media: 50.000 h  
Factor de potencia: >0.9  
CRI: >80



### DRIVER LED

Marca: SCHULLER  
Modelo: 74100  
Cantidad: 1 Unidades  
Dimable: Sí  
Tipo dimado: Triac&0-10V  
Potencia máxima: 100W  
Frecuencia: 50-60 Hz  
Tensión primaria: 200-240 V  
Tipo: Voltaje constante  
Tensión secundaria: 24 V  
Dimensiones: ↔ 23,0 ↓ 4,3 ↗ 7,0 cm

---

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, policarbonato  
Acabado: Cromo, transparente  
Florón (espacio para instalación): Ø 51,0 ↑ 5,0 cm