



## Sphere

793534

Lámparas de techo

Producto recomendado

Lámpara de 5 luces LED realizada en metal acabado cromo. Tulipas esféricas de 12 cm de policarbonato con interior texturizado y metal acabado en cobre satinado, latón satinado y cromo. Altura regulable. 24W LED, 3.000 K, 1.440 lm. DIMABLE.

Este producto incluye drivers led con dimado de tipo TRIAC y 0-10V. Puede dimar usando un regulador de pared 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: 192  
 Código EAN: 8435435322724  
 Tipo: Lámparas de techo  
 Colección: Sphere



### DIMENSIONES

Dimensiones: Ø 33,0 ↑ 90,0 cm  
 Altura instalada: 50,0/ máx. 120,0 cm  
 Peso: 3,0 Kg

### DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 4,0 Kg  
 Volumen: 0,0490m<sup>3</sup>  
 Dimensiones: ↔ 41,0 ↓ 29,0 ↗ 41,0 cm

---

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Cifra IP: IP 20  
Clase eléctrica: Class 1  
Potencia máxima: 24W  
Voltaje: 100/265 V  
Frecuencia: 50/60 Hz  
Flujo luminoso: 1.440 lm  
Dimable: NO  
Temperatura de color: 3.000 K  
Vida media: 50.000 h  
Factor de potencia: >0.9  
CRI: >80



## DRIVER LED

Marca: SCHULLER  
Modelo: 74033  
Cantidad: 1 Unidades  
Dimable: Sí  
Tipo dimado: Triac&0-10V  
Potencia máxima: 30W  
Frecuencia: 50-60 Hz  
Tensión primaria: 180-240 V  
Tipo: Voltaje constante  
Tensión secundaria: 24 V  
Dimensiones: ↔ 10,7 ↓ 2,2 ↙ 4,0 cm

---

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, policarbonato  
Acabado: Cromo, latón, cobre, transparente  
Medidas de la pantalla/tulipa: ∅ 12,0 ↓ 6,0 cm  
Florón (espacio para instalación): ∅ 25,0 ↓ 4,0 cm  
Color del cable: Transparente