



Sphere

793534

Lámparas de techo

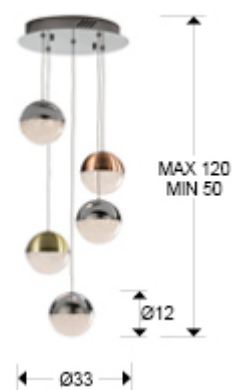
Producto recomendado

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: 0,0420m³
 Dimensiones: ↔ 41,0 ↓ 25,0 ↗ 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: Ø 12,0 ↓ 6,0 cm
Florón (espacio para instalación): Ø 25,0 ↓ 4,0 cm
Color del cable: Transparente