



Sphere 793091D

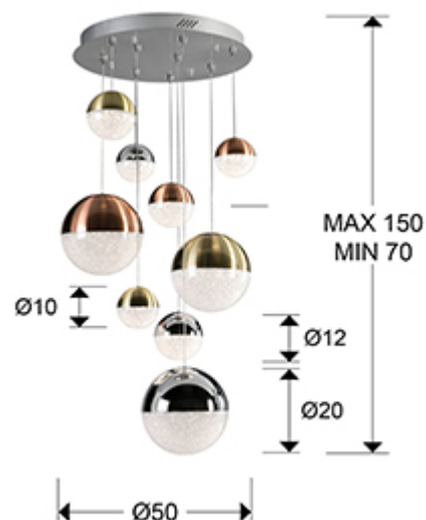
Lámparas de techo

Lámpara de 9 luces, metal acabado cromo. Tulipas esféricas de 10cm, 12cm y 20cm, en policarbonato con interior texturizado y metal en cobre y latón satinados y cromo. Altura regulable. 54W LED. 3.000K. 3.780 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. · Esta lámpara incluye TACOS DE VUELCO CON BALANCÍN, para mejorar la fijación a techo.

INFORMACIÓN GENERAL

Catálogo: i42 Iluminación
 Página: 193
 Código EAN: 8435435324094
 Tipo: Lámparas de techo
 Colección: Sphere



DIMENSIONES

Dimensiones: Ø 50,0 ↓ 110,0 cm
 Altura instalada: 70,0/ máx. 150,0 cm
 Peso: 7,4 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 9,6 Kg
 Volumen: 0,1360m³
 Dimensiones: ↔ 57,0 ↓ 42,0 ↘ 57,0 cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Cifra IP: IP 20
Clase eléctrica: Class 1
Potencia máxima: 54W
Voltaje: 180/240 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 3.780 lm
Dimable: SI
Regulación: PULSADOR
Temperatura de color: 3.000 K
Vida media: 30.000 h
Factor de potencia: >0.9
CRI: >80



DRIVER LED

Marca: SCHULLER
Modelo: 70605
Cantidad: 1 Unidades
Dimable: Sí
Tipo dimado: 1-10V
Potencia máxima: 60W
Frecuencia: 50-60 Hz
Tensión primaria: 100-265 V
Tipo: Voltaje constante
Tensión secundaria: 24 V
Dimensiones: ↔ 20,0 ↓ 4,6 ↗ 7,0 cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, policarbonato
Acabado: Cobre y latón satinado y cromo
Florón (espacio para instalación): Ø 40,5 ↑ 4,5 cm
Color del cable: Transparente