



Sphere

793091D

Lámparas de techo

Producto recomendado

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. También disponible versión a 110v. Esta lámpara incluye TACOS DE VUELCO CON BALANCÍN, para mejorar la fijación a techo.

INFORMACIÓN GENERAL

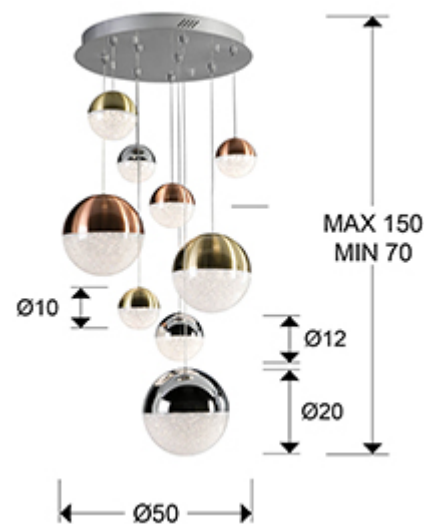
CatÁlogo: i44 Iluminación

PÁgina: 241

CÁdigo EAN: 8435435324094

Tipo: Lámparas de techo

ColecciÁn: 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

INFORMACIÃ“N TÃ‰CNICA

Cifra IP: IP 20
Clase elÃ©ctrica: Class 1
Potencia mÃ¡xima: 54W
Voltaje: 180/240 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 3.780 lm
Dimable: Sí
RegulaciÃ³n: PULSADOR
Temperatura de color: 3.000 K
Vida media: 50.000 h
Factor de potencia: >0.9
CRI: >80



DRIVER LED

Marca: SCHULLER
Modelo: 74084
Cantidad: 1 Unidades
Dimable: Sí
Tipo dimado: Triac&0-10V
Potencia mÃ¡xima: 79W
Frecuencia: 47-63 Hz
TensiÃ³n primaria: 180-240 V
Tipo: Voltaje constante
TensiÃ³n secundaria: 24 V
Dimensiones: \leftrightarrow 17,0 \downarrow 3,0 \nearrow 5,0 cm

INFORMACIÃ“N ADICIONAL

Material: Metal, policarbonato
Acabado: Cobre y latón satinado y cromo
FlorÃ³n (espacio para instalaciÃ³n): Ø 40,5 \downarrow 5,0 cm
Color del cable: Transparente