



Velos

608572

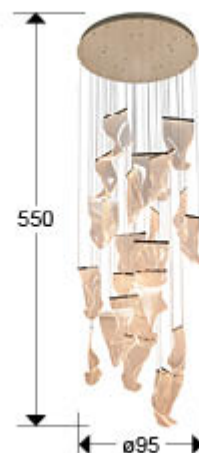
Lámparas grandes

Lámpara de GRAN FORMATO realizada en metal cromado, y tulipas de metacrilato microimpreso moldeado. Iluminación LED. DIMABLE.. 120W, 7200 lm, 3.000K. Incluye 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

Código EAN: 8435435341978
Tipo: Lámparas grandes
Colección: Velos



DIMENSIONES

Dimensiones: ø 95,0 ↑ 300,0 cm
Altura instalada: 160,0/ máx. 550,0 cm
Peso: 36,5 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 60,5 Kg
Volumen: 0,7330m³
Dimensiones: ↔ 119,0 ↓ 55,0 ↗ 112,0 cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Clase eléctrica: Class 1
Potencia máxima: 120W
Voltaje: 200/240 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 7.200 lm
Regulación: PULSADOR
Temperatura de color: 3.000 K
Vida media: 50.000 h
Factor de potencia: >0.95
CRI: >80



DRIVER LED

Marca: SCHULLER
Modelo: 74150
Cantidad: 1 Unidades
Dimable: Sí
Tipo dimado: Triac&0-10V
Potencia máxima: 150W
Frecuencia: 50-60 Hz
Tensión primaria: 200-240 V
Tipo: Voltaje constante
Tensión secundaria: 24 V
Dimensiones: ↔ 25,6 ↓ 4,7 ↗ 7,8 cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, aluminio, metacrilato.
Acabado: Cromado, microimpreso.
Medidas de la pantalla/tulipa: ↔ 25,0 ↓ 40,0 ↗ 0,6 cm
Florón (espacio para instalación): ∅ 92,0 ↓ 5,5 cm
Color del cable: transparente