



Ficha Técnica

PHILIPS



Ref.: 45360500
Fabricante: PHILIPS
Codigo Fegime: P1598914
Codigo Telematel: 0111000553
Tarifa: ALUMB.DISTRIB.09.21 ^{01/09/2021}
Codigo Arancelario: 85395200
RAEE: 0,11€
Precio Unitario: 6,74€
Compra Mínima: 10
Categoría: LED



● Entre 21 y 100 unidades

Descripción

Las lamparas MASTER LED Esfericas consiguen efectos luminosos brillantes e incandescentes y resultan idóneas para la iluminación general y decorativa en el sector de hostelería, así como también en el hogar. Las MASTER LEDluster regulables aportan aún más eficacia y, a la vez, contribuyen a crear el ambiente deseado. Colocadas en luminarias decorativas, apliques de pared o luminarias modernas, las lamparas de vidrio transparente o esmerilado se adaptan a todas las luminarias existentes con soporte E14 y B15. Han sido diseñadas con las aportaciones de los fabricantes de luminarias tipo araña, con el objetivo de realzar el atractivo estético de éstas para que no solamente decoren cuando están encendidas. Estas lámparas se presentan en una clásica forma espigada con un exclusivo diseño. Producen una bellísima luz cálida y brillante, posibilitando un importante ahorro de energía y la reducción de costes de mantenimiento.

Características

Lámpara de LED/Multi-LED

Clase de eficiencia energética:	A+
Color:	Blanco
Color de la carcasa:	Otros
Color de la luz según EN 12462-1:	Cálido < 3300 K
Compatible con Amazon Alexa:	No
Compatible con Apple HomeKit:	No
Compatible con Google Assistant:	No
Compatible IFTTT:	No
Con control remoto:	No
Consistencia cromática (elipse de MacAdam):	SDCM6
Consumo de energía ponderado en 1.000 horas:	6 kWh
Control remoto posible:	No
Corriente nominal:	35~35 mA
Denominación de la lámpara:	Otros
Diámetro:	48 mm
Ejecución de vidrio:	Claro
Enchufe:	E27
Factor de potencia:	0.7



Ficha Técnica

PHILIPS

Flujo luminoso:	470~470 lm
Flujo luminoso nominal según IEC 62612:	470 lm
Forma de la lámpara:	Forma de pera
Grado de protección (IP):	IP20
Índice de eficiencia energética (IEE):	0.0918
Índice de reproducción cromática CRI:	80-89 (clase 1B)
Lámpara de filamento LED:	No
Longitud:	93 mm
Número mín. de ciclos de conmutación:	50000
Potencia de la lámpara:	6~6 W
Producción de luz de la lámpara:	75 lm/W
Regulable:	Si
Seguridad fotobiológica (EN 62471):	Otros
Temperatura de color:	2700~2700 K
Tensión nominal:	220~240 V
Tipo de tensión:	CA
Vida útil media nominal:	25000 h

Embalajes

	Caja Cartón	Paquete
EAN:	8718696453612	N/D
Unidades:	10	2340
Alto:	0,12 MT	N/D
Ancho:	0,27 MT	N/D
Profundiad:	0,11 MT	N/D
Volumen:	N/D	N/D
Peso Neto:	0,96 KG	N/D
Peso Bruto:	0,96 KG	N/D

Enlaces

