

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

alverlamp
iluminación sostenible
LSV061460



Aplicaciones domésticas, comercios y oficinas.

Ideal para sustitución de luminarias de bajo consumo y halógenas.

Applicazioni: Domestiche, commerciali e uffici.

Idele per sostituire lampade a basso consumo e alogene.

Datos Técnicos - Dati tecnici

Potencia nominal - Potenza nominale	W	6W.
Tensión nominal - Tensione nominale	V	220-240V.
Frecuencia de funcionamiento - Freqenza	Hz	50-60Hz.
Factor de potencia - Fattore Potenza	λ	>0,90.
Equivalente incandescencia - Equivalente incandescenza	W	40W.
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	30mA.
Flujo luminoso - Flusso luminoso	lm	477lm.
Temperatura de color - Temperatura del colore	°Kelvin	6.000K.
Índice de Reproducción cromática - Indice riproduzione cromatica	Ra	>80
Tono de luz - Tono di luce		Cool light.
Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzionamento	°C	-20°C~+50°C.
Tiempo de encendido - Tempo d'accensione		<1,0s.
Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento		<1,0s.
Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni		≥30.000.
Vida útil - Durata		15.000h.
Tipo de Led - Tipo di Led		SMD. Epistar.2835- 10Uds.
Ángulo de luz - Angolo di luce	A	>160°.
Regulable - Dimmerabile		No.
Contenido mercurio - Contenuto di mercurio	Hg.	0,0Hg.
Etiqueta Energética - Classe energetica		A++.
Grado de protección - Grado di protezione	IP	IP20.
Protección contra choques eléctricos - Protezione contro scosse elettriche		
Casquillo/base - Attacco/base		E14
Material - Materiale		
	Cuerpo - Corpo	Aleación aluminio - Lega alluminio
	Soporte - Supporto	ABS.
	Difusor - Difusore	Policarbonato.
Color - Colore		Blanco - Bianco
Modelo - Modello		Estándar

FICHA TÉCNICA PRODUCTO



Dimensiones, peso e instalación - Dimensioni, peso e installazione

Longitud total - Lunghezza totale	L	-
Anchura total - Altezza totale	A	∅37,5mm.
Altura Total - Altezza totale	H	104,5mm.
Peso neto - Peso lampada	Kg.	52gr
Peso bruto - Peso lampada + scatola	Kg.	65gr
Packing - Scatolo	mm.	38x38x122mm
Montaje - Montaggio		Roscado - Si avvita
Distancia entre orificios fijación - Distanza fissaggio fori	mm.	-
Corte instalación - Foro installazione	mm.	-

Extras - Extra

Tensión nominal Driver interno - Tensione nominale driver interno		-
	Input V	220-240V.
	Output V	DC 50-60V
Frecuencia de funcionamiento - Frecuencia	Hz	-
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	120mA
		-
		-
Sensor crepuscular - Sensore crepuscolare		-
Sensor de movimiento - Sensore di movimento		-
Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione	Seg.	-

Embalaje - Imballaggio

Referencia - Codice		LSV061460
Código del producto - Codice a barre	EAN	8436541043299
Piezas por caja - Unità per cartone	Uds.	50 Uds.
Peso total - Peso totale	Kg.	3.700gr
Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio		210x210x260mm.

Observaciones - Osservazioni



- No montar junto con lámparas de descarga, fluorescentes,... en la misma línea de carga, ya que puede afectar seriamente a los componentes electrónicos de la lámpara Led.
- Desconecte la alimentación de la instalación antes de iniciar la instalación de la lámpara.
- No manipular la lámpara.

- No montare insieme con lampade a scarica, fluorescenti, ... sulla stessa linea elettrica, perchè si possono danneggiare i componenti elettronici della lampada a led.
- Scollegare l'alimentazione dell'istallazione, prima di iniziare a installare la lampada.
- No manomettere la lampada.