

SMD STANDARD

FICHA TÉCNICA PRODUCTO


LE182760

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	18W.
Tensión nominal - Tensione nominale	V	220-240V.
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	50-60Hz.
Factor de potencia - Fattore Potenza	λ	>0,95.
Equivalente incandescencia - Equivalente incandescenza	W	128W.
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	85mA.

Flujo luminoso - Flusso luminoso	lm	1.647lm.
Temperatura de color - Temperatura del colore	$^{\circ}$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	$^{\circ}$C	-20 $^{\circ}$ C~+50 $^{\circ}$ C.
Tiempo de encendido - Tempo d'accensione		<1,0s.
Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento		<1,0s.
Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni		\geq 30.000.
Vida útil - Durata		15.000h.

Tipo de Led - Tipo di Led		SMD. Epistar.2835- 36 uds
Ángulo de luz - Angolo di luce	A	>160 $^{\circ}$.
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		E27
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	Ø80mm.
Altura Total - Altezza totale	H	110mm.
Peso neto - Peso lampada	Kg.	150gr
Peso bruto - Peso lampada + scatola	Kg.	190gr
Packing - Scatolo	mm.	90x90x170mm
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 60-80V
Frecuencia de funcionamiento - Frecuencia	Hz	-
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	300mA
		-
		-
Sensor crepuscular - Sensore crepuscolare		-
Sensor de movimiento - Sensore di movimento		-
Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione	Seg.	-

Embalaje - Imballaggio

Referencia - Codice		LE182760
Código del producto - Codice a barre	EAN	8436541047556
Piezas por caja - Unità per cartone	Uds.	50 Uds.
Peso total - Peso totale	Kg.	10.000gr
Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio		455x455x355mm.

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.