

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

Proyector Led con Sensor.



Aplicaciones domésticas, comercio, industriales.
Naves industriales, fachadas, jardines, viales,
monumentos, instalaciones deportivas, etc.
Ideal para sustitución de proyectores de
halógenos.

Applicazioni: Domestiche, commerciali e
industriali, capannoni, facciate, giardini, viali,
monumenti, installazioni sportive, ecc.
Ideale per sostituire proiettori allogenii.

Datos Técnicos - Dati tecnici

Potencia nominal - Potenza nominale	W	50W.
Tensión nominal - Tensione nominale	V	220-240V.
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	50-60Hz.
Factor de potencia - Fattore Potenza	λ	>0,90.
Equivalente incandescencia - Equivalente incandescenza	W	300W.
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	220mA.
Flujo luminoso - Flusso luminoso	lm	5.350lm.
Temperatura de color - Temperatura del colore	^o Kelvin	4.000K.
Indice de Reproducción cromática - Indice riproduzione cromatica	Ra	>80.
Tono de luz - Tono di luce		Day light.
Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzionamento	^o C	-20 ^o C~+50 ^o 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		25.000h.
Tipo de Led - Tipo di Led		SMD Epistar
Ángulo de luz - Angolo di luce		>110 ^o .
Regulable - Dimmerabile		NO.
Contenido mercurio - Contenuto di mercurio	Hg.	0,0Hg.
Etiqueta Energética - Classe energetica		A+.
Grado de protección - Grado di protezione	IP	IP65.
Protección contra choques eléctricos - Protezione contro scosse elettriche		-
Casquillo/base - Attacco/base		Conexión Dir. - Conessione Dir.
Material - Materiale		
Cuerpo - Corpo		Aleación aluminio - Lega alluminio
Soporte - Supporto		Acero lacado - Acciaio Laccato
Difusor - Difusore		Cristal templado - Vetro Temperato
Color - Colore		Negro -Nero
Modelo - Modello		Con Sensor - Con Sensore

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

alverlamp
iluminación sostenible

Dimensiones, peso e instalación - Dimensioni, peso e installazione

Longitud total - Lunghezza totale	L	192mm.
Anchura total - Altezza totale	A	50mm.
Altura Total - Altezza totale	H	185mm.
Peso neto - Peso lampada	Kg.	655gr
Peso bruto - Peso lampada + scatola	Kg.	735gr
Packing - Scatolo	mm.	210x200x60mm.
Montaje - Montaggio		≥2x Ø3,0x45mm.
Distancia entre orificios fijación - Distanza fissaggio fori	mm.	55mm.
Corte instalación - Foro installazione	mm.	-

Extras - Extra

Tensión nominal Driver interno - Tensione nominale driver interno		-
	Input V	-
	Output V	-
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	-
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	-
		-
		-
Sensor crepuscular - Sensore crepuscolare		Si. (On/Off)
Sensor de movimiento - Sensore di movimento		Si. 5m. Aprox.
Tiempo encendido - Tempo d'accensione	Seg.	55 s Aprox.

Embalaje - Imballaggio

Referencia - Codice		LQ5040SEN
Código del producto - Codice a barre	EAN	8436541040755
Piezas por caja - Unità per cartone	Uds.	20 Uds.
Peso total - Peso totale	Kg.	15.400gr
Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio		820x330x230mm.



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.