

FICHA TÉCNICA PRODUCTO






LTH24100

Fuente de alimentación Tira Led 24V



Transformador para Transformatore per strip
tiras de led de 24V. led di 24V


Datos Técnicos - Dati tecnici

Potencia nominal - Potenza nominale	W	30-100W.
Tensión nominal de entrada - Tensione nominale input	V	AC 200V-220V.
Tensión nominal de salida - Tensione nominale output	V	DC 24V ± 5%
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	-
Factor de potencia - Fattore Potenza	λ	-
Número circuitos - Numero di circuiti	uds	1
Número salidas - Numero di partenze	Uds	1
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	4,2A máximo.
Flujo luminoso - Flusso luminoso	lm	-
Temperatura de color - Temperatura del colore	°Kelvin	-
Tono de luz - Tono di luce		-
Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzionamento	°C	-20°C+50°C.
Tiempo de encendido - Tempo d'accensione		<1,0s.
Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento		-
Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni		≥30.000.
Vida útil - Durata		25.000h.
Tipo de Led - Tipo di Led		-
Ángulo de luz - Angolo di luce	A	-
Regulable - Dimmerabile		No.
Contenido mercurio - Contenuto di mercurio	Hg.	0,0Hg.
Etiqueta Energética - Classe energetica		-
Grado de protección - Grado di protezione	IP	IP20.
Casquillo/base - Attacco/base		Conexión Dir.
Material - Materiale		
	Cuerpo - Corpo	placa circuito impreso
	Soporte - Supporto	Aluminio
	Difusor - Difusore	-
Color - Colore		-
Modelo - Modello		-

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

Dimensiones, peso e instalación

alverlamp
iluminación sostenible

Longitud total - Lunghezza totale	L	129mm.
Anchura total - Altezza totale	A 	98mm.
Altura Total - Altezza totale	H	40mm
Peso neto - Peso lampada	Kg.	255gr
Peso bruto - Peso lampada + scatolo	Kg.	280gr
Montaje - Montaggio		-
Distancia máxima instalación - Distanza massima di installazione	mm.	<9m. de tira
Corte instalación - Foro installazione	mm.	-
Packing - Scatolo		140x105x45mm

Extras - Extra

Mando a distancia - Telecomando		No.
Distancia de control - Distanza controllabile		-
Bateria - Batteria		-
Colores - Colori		-
Funciones - Funzioni		-
Cargador de red - Caricatore da rete elettrica		-
Cargador coche - Caricatore da auto		-
Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione		-
Sensor de movimiento - Sensore di movimento		-
Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione	Seg.	-

Embalaje - Imballaggio

Referencia - Codice		LTH24100
Código del producto - Codice a barre	EAN	8436541046603
Piezas por caja - Unità per cartone	Uds.	75 Uds.
Peso total - Peso totale	Kg.	26.000gr
Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio		530x250x435

Observaciones:



- 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 Tira de Led.
- Desconecte la alimentación de la instalación antes de iniciar la instalación de la Tira.
- No manipular la Tira de led. Comprobar la no existencia de contactos entre fases y neutro. Y comprobar la polaridad.
- Non montare insieme a lampade a scarica, lampade fluorescenti, ... sulla stessa linea di carico, in quanto può compromettere seriamente i componenti elettronici della strip led.
- Disconnettere l'alimentazione all'installazione prima di iniziare l'installazione della strip led.
- Non manipolare la strip LED. Tagliare solo l'area indicata per il taglio. Perpendicolare il più possibile. Verificare l'assenza di contatti tra le fase e il neutro nel taglio. E controllare la polarità.

Diciembre 2018 Alverlamp, s.l.

