

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

LT24144RGB

Controlador táctil RGB para tira Led
Necesita fuente de alimentación



Controller touch RGB per strisce Led
Necessita di un trasformatore

Datos Técnicos - Dati tecnici

Potencia nominal - Potenza nominale	W	216 W
Tensión nominal - Tensione nominale	V	DC 12-24 V
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	-
Factor de potencia - Fattore Potenza	λ	>0,90
Número circuitos - Numero di circuiti	uds	3
Número salidas - Numero di partenze	Uds	3 RGB
Corriente nominal - Corrente nominale - Input	A	DC 18 A
Flujo luminoso - Flusso luminoso	lm	-
Temperatura de color - Temperatura del colore	^o Kelvin	RGB
Tono de luz - Tono di luce		-
Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzionamento	^o C	-20 ^o C+50 ^o C.
Tiempo de encendido - Tempo d'accensione		<1,0 s
Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento		<1,0 s
Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni		≥30.000
Vida útil - Durata		25.000 horas
Tipo de Led - Tipo di Led		-
Ángulo de luz - Angolo di luce		-
Regulable - Dimmerabile		SI
Contenido mercurio - Contenuto di mercurio	Hg.	0,0 Hg
Etiqueta Energética - Classe energetica		A++
Grado de protección - Grado di protezione	IP	IP20
Protección contra choques eléctricos - Protezione contro scosse elettriche		Clase II - Classe II
Casquillo/base - Attacco/base		Conexión Dir. - Connessione Dir.
Material - Materiale		
	Cuerpo - Corpo	Aluminio - Alluminio
	Soporte - Supporto	Aluminio - Alluminio
	Difusor - Difusore	-
Color - Colore		Aluminio - Alluminio
Modelo - Modello		-

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

alverlamp
iluminación sostenible

Dimensiones, peso e instalación - Dimensioni, peso e installazione

Longitud total - Lunghezza totale	L	81 mm
Anchura total - Altezza totale	A	65 mm
Altura Total - Altezza totale	H	29 mm
Peso neto - Peso lampada	g	118 g
Peso bruto - Peso lampada + scatola	g	149 g
Packing - Scatolo	mm	135x81x55 mm
Montaje - Montaggio		-
Distancia entre orificios fijación - Distanza fissaggio fori	mm	70 mm
Corte instalación - Foro installazione	mm	-

Extras - Extra

Tensión nominal Driver interno - Tensione nominale driver interno		-
Input	V	DC 12-24 V
Output	V	3 x DC 12-24 V
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	-
Corriente nominal - Corrente nominale - Output	A	18 A
Mando a distancia - Telecomando		Si
Distancia de control - Distanza controllabile		8 m
Batería - Batteria		3 x AAA
Colores - Colori		-
Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione	s	-

Embalaje - Imballaggio

Referencia - Codice		LT24144RGB
Código del producto - Codice a barre	EAN	8436578194186
Piezas por caja - Unità per cartone	Uds.	50 uds.
Peso total - Peso totale	Kg	8,1 kg
Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio		42x29x30 cm

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.