

MODELOS

TL-1510.BDIM

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria lineal para sobreponer en techo interconectable. Atenuable.

APLICACIONES

Uso general, oficinas, centros comerciales.

OBSERVACIONES

Interconector incluido, con opción a conexión trasera sobre pedido. Interconexión máxima de hasta 9 luminarias por circuito.

CARACTERÍSTICAS

Acabado: Blanco
Corte: N/A
Material: Cuerpo de aluminio y Difusor de PC
Montaje: Sobreponer

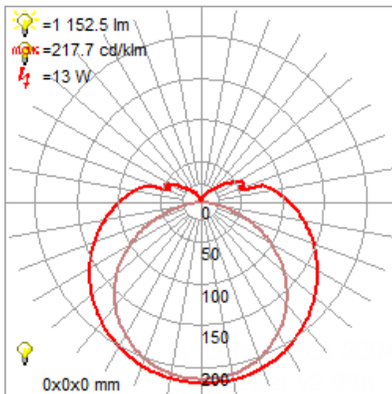
Dimensiones: 872x23x35 mm
IP: 20
IK:
Peso: 0.10 kg

DATOS TÉCNICOS

Atenuable: TRIAC
Driver: Incluido (integrado)
Horas de vida: 20 000 h
Lámpara: Incluida
Tipo de aislamiento: Clase I
Tipo de lámpara: LED SMD 2835

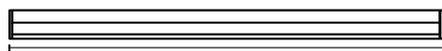
Armónicas: <14%
Corriente: 0.12 - 0.10 A
Factor de potencia: 0.9
Frecuencia: 60Hz
Potencia: 14 W
Temperatura de operación: -10 °C a +40 °C
Tensión: 110 - 130 V~

Ángulo de apertura: 130°
Flujo Nominal:
Flujo Real: 2 400 K / 2 700 K (1 100 lm) / 3 000 K (1 120 lm) / 4 000 K (1 220 lm) / 6 500 K (1 260 lm)
IRC: >80
Temperatura de color: 2 400 K / 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K
UGR: 35



FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-1510.B	DIM
TEMPERATURA	
24	2 400 K
27	2 700 K
30	3 000 K
40	4 000 K
65	6 500 K



872



 130°	 IP 20	 20 000 h	 110-130 V~	 FP>0.9	 1 100 lm 1 120 lm 1 220 lm 1 260 lm	 2 400 K 2 700 K 3 000 K 4 000 K 6 500 K	 IRC>80	 Aislamiento Clase I	 Atenuable TRIAC	 Peso 0.10 kg
--	---	--	--	--	--	---	--	---	---	--

-www.illux.com.mx-

ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V. La información contenida en esta ficha técnica es propiedad de Illux de México S.A. de C.V. Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso. Última modificación: 17/10/23