

MODELOS

TL-1532.B

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria interconectable lineal para sobreponer en techo.

APLICACIONES

Uso general, oficinas, centros comerciales.

OBSERVACIONES

Interconector incluido, con opción a conexión trasera sobre pedido. Pueden interconectarse hasta 4 piezas lineales en el mismo circuito. Permiten el uso con sensor de movimiento SE-2101.B o SE-2102.B.

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco*
Corte: *N/A*
Material: *Aluminio y PC*
Montaje: *Sobreponer*

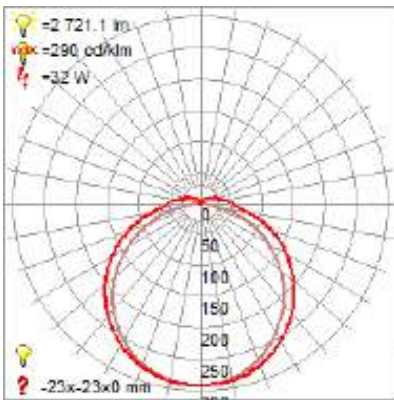
Dimensiones: *1172x50x36 mm*
IP: *20*
IK:
Peso: *0.50 kg*

DATOS TÉCNICOS

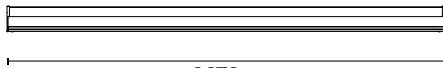
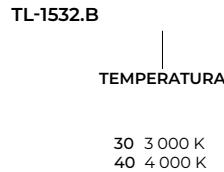
Atenuable: *No aplica*
Driver: *Incluido (integrado)*
Horas de vida: *20 000 h*
Lámpara: *Incluida*
Tipo de aislamiento: *Clase I*
Tipo de lámpara: *LED SMD 2835*

Armónicas: *<30%*
Corriente: *0.32 - 0.11 A*
Factor de potencia: *0.9*
Frecuencia: *50/60Hz*
Potencia: *32 W*
Temperatura de operación: *-10 °C a +40 °C*
Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *130°*
Flujo Nominal:
Flujo Real: *3 000 K (3 040 lm) / 4 000 K (3 200 lm)*
IRC: *>80*
Temperatura de color: *3 000 K / 4 000 K*
UGR: *30*



FORMACIÓN DE CÓDIGO



130°	IP 20	20 000 h	100 - 277 V~	FP>0.9	3 040 lm 3 200 lm	3 000 K 4 000 K	IRC>80	Aislamiento Clase I	NO Atenuable	Peso 0.27 kg
------	-------	----------	--------------	--------	----------------------	--------------------	--------	---------------------	--------------	--------------