





MODELOS

TL-1510.B

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria lineal para sobreponer en techo interconectable.

APLICACIONES

Uso general, oficinas, centros comerciales.

OBSERVACIONES

Interconector incluido, con opción a conexión trasera sobre pedido. Interconexión máxima de hasta 9 luminarias por circuito. Permiten el uso con sensor de movimiento SE-2101.B o SE-2102.B.

CARACTERÍSTICAS

Acabado: Blanco Dimensiones: 872×23×35 mm

IP: 20 Corte: N/A Material: Cuerpo de aluminio y IK:

Difusor de PC Peso: 0.14 kg Montaje: Sobreponer

DATOS TÉCNICOS

Atenuable: No aplica Armónicas: <27% Driver: Incluido (integrado) Corriente: 0.14 - 0.05 A Horas de vida: 20 000 h Factor de potencia: 0.9 Lámpara: Incluida Frecuencia: 50/60Hz

Tipo de aislamiento: Clase I Tipo de lámpara: -10 °C a +40 °C LED SMD 2835

Potencia: 14 W Temperatura de operación: Tensión: 100 - 277 V~

Apertura: 130° Flujo Nominal:

Flujo Real: 2 400 K (950 lm) / 2700 K (1100 lm) / 3000 K (1 120 lm) / 4 000 K (1 220 lm) / 6 500 K (1 260 lm)

IRC: >80

Temperatura de color: 2400 K | 2700 K | 3000 K |

4 000 K / 6 500 K

UGR: 35

🔐 =1 152.5 lm k = 217,7 cd/klm =13 W 100 150 0x0x0 mm

FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-1510.B TEMPERATURA SALIDA DE COLOR DORSAL **24** 2 400 K DRS **27** 2 700 K **30** 3 000 K **40** 4 000 K

65 6 500 K



























