

## MODELOS

### TL-1507.BSENS

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria lineal para sobreponer en techo interconectable. Con sensor de movimiento.

#### APLICACIONES

Uso general, oficinas, centros comerciales.

#### OBSERVACIONES

Interconector incluido, con opción a conexión trasera sobre pedido.  
 Distancia de detección del sensor 2 m y apagado de 1 min después de no detectar movimiento.  
 Interconexión máxima de hasta 14 luminarias por circuito.

#### CARACTERÍSTICAS

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

**Dimensiones:** 572x23x35 mm

**IP:** 20

**IK:**

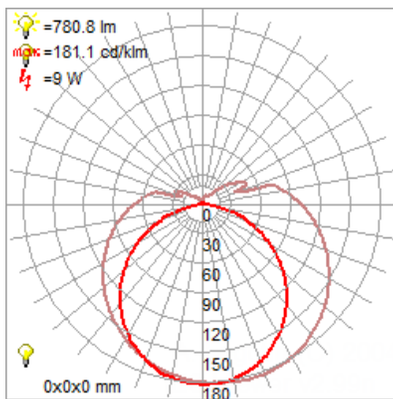
**Peso:** 0.10 kg

#### 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:** <26%  
**Corriente:** 0.09 - 0.06 A  
**Factor de potencia:** 0.9  
**Frecuencia:** 60Hz  
**Potencia:** 9 W  
**Temperatura de operación:** -10 °C a +40 °C  
**Tensión:** 100 - 277 V~

**Ángulo de apertura:** 130°  
**Flujo Nominal:**  
**Flujo Real:** 2 400 K / 2 700 K (700 lm)  
**IRC:** >80  
**Temperatura de color:** 2 400 K / 2 700 K  
**UGR:** 35

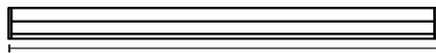


#### FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-1507.B

TEMPERATURA

24 2 400 K  
27 2 700 K



572



23  
35



-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: 23/06/23