

MODELOS

**TL-8156.SOR30**      **TL-8156.SOR40**  
**TL-8156.NSOR30**    **TL-8156.NSOR40**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria lineal para sobreponer en techo.

APLICACIONES

Uso general, oficinas, gimnasios, consultorios y bodegas pequeñas.

OBSERVACIONES

Disponible interconectable sobre pedido (Revisar anexo).  
 Puede ajustarse a los lúmenes requeridos de acuerdo a las necesidades del área, sobre pedido.  
 Atenuación de 0 - 10 V sobre pedido.

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco / Negro*

Corte: *N/A*

Material: *Cuerpo de lámina de acero con reflector de aluminio y difusor de acrílico opalino.*

Montaje: *Sobreponer*

Dimensiones: *2 250x50 mm*

IP: *20*

IK:

Peso:

DATOS TÉCNICOS

Atenuable: *0 - 10 V*

Driver: *Incluido (integrado)*

Horas de vida: *50 000 h*

Lámpara: *Incluida*

Tipo de aislamiento:

Tipo de lámpara: *Fortimo LED PHILIPS*

Base: *N/A*

Armónicas:

Corriente: *0.41 - 0.18 A*

Factor de potencia: *0.9*

Frecuencia: *50/60Hz*

Potencia: *50 W*

Temperatura de operación:

Tensión: *120 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *120°*

Flujo Nominal:

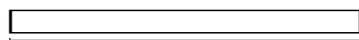
Flujo Real: *8 800 lm*

IRC: *>80*

Temperatura de color:

*3 000 K / 4 000 K*

UGR:



2 250



Medidas en mm

FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-8156.

	ACABADO	TEMPERATURA
SOR	Blanco	30 3 000 K
NSOR	Negro	40 4 000 K



-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: 11/07/24