

MODELOS

TL-8156.EMR30 TL-8156.EMR40
TL-8156.NEMR30 TL-8156.NEMR40

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria lineal para empotrar 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: *2 250x50mm*
 Material: *Cuerpo de lámina de acero con reflector de aluminio y difusor de acrílico opalino.*

Montaje: *Empotrar*
 Dimensiones: *2 270x70 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*

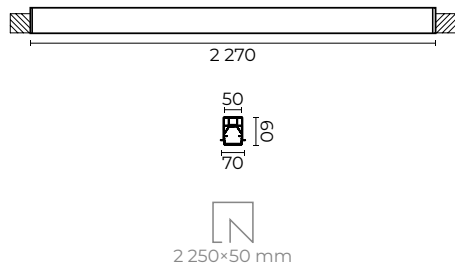
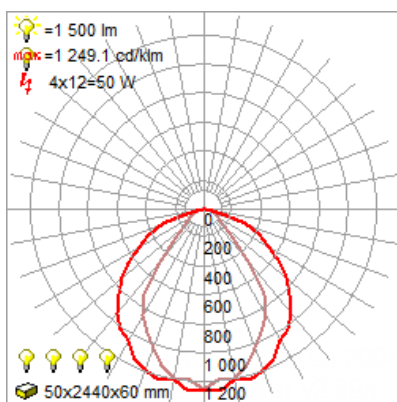
Armónicas:
 Corriente: *0.41 - 0.18 A*
 Factor de potencia: *0.9*
 Frecuencia: *50/60Hz*
 Potencia: *50 W*
 Temperatura de operación:
 Tensión: *120 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *120°*
 Flujo Nominal:
 Flujo Real: *8 800 lm*
 IRC: *>80*
 Temperatura de color:
3 000 K / 4 000 K
 UGR:

FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-8156.

	ACABADO	TEMPERATURA
EMR	Blanco	30 3 000 K
NEMR	Negro	40 4 000 K



120°	IP 20	50 000 h	120 277 V~	FP 0.9	8 800 LUMENS	3 000 K / 4 000 K	IRC >80	Atenuable 0 - 10 V~
------	-------	----------	------------	--------	--------------	-------------------	---------	---------------------

-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: 03/08/21