



DISEÑA tu  
ambiente

[f @illuxmx](#) [illuxmx](#) [@illuxmx](#) [t @illuxmx](#)

## MODELOS

### TL-1516

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria LED MEGA-LINE lineal en esquina interconectable de empotrar en techo.

#### APLICACIONES

Uso general, oficinas, residencias, centros comerciales, hoteles y restaurantes

#### OBSERVACIONES

Incluye interconector TL-1502.Acc.

Puede ajustarse a los lúmenes requeridos de acuerdo a las necesidades del área, sobre pedido.

#### CARACTERÍSTICAS

Acabado: Blanco / Negro

Dimensiones: 340x330x60 mm

Corte: 325x325x50 mm

IP: 20

Material: Cuerpo de aluminio y difusor PS

IK:

Montaje: Empotrar

Peso: 0.70 Kg

#### DATOS TÉCNICOS

Atenuable: TRIAC / 0 - 10V

Armónicas: < 11%

Driver: Incluido (integrado)

Corriente: 0.15 - 0.05 A

Horas de vida: 20 000 h

Factor de potencia: 0.9

Lámpara: Incluida

Frecuencia: 50/60 Hz

Tipo de aislamiento:

Potencia: 15 W

Tipo de lámpara:

Temperatura de operación:

LED SMD 2835

-10 °C a +40 °C

Base: N/A

Tensión: 100 - 277 V~

TRIAC (100 - 130 V~)

0 - 10V (120 - 277 V~)

Ángulo de apertura: 110°

Flujo Real:

3 000 K (Blanco 1 400 lm /

Negro 1 300 lm)

4 000 K (Blanco 1 500 lm /

Negro 1 400 lm)

IRC: >80

Temperatura de color:

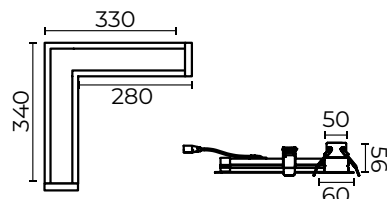
3 000 K / 4 000 K

UGR: 33

#### FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-1516.

ACABADO	TEMPERATURA ATENUABLE DE COLOR	DIM	TRIAC
B Blanco	30 3 000 K		
N Negro	40 2 000 K	0-10V	0-10V



325x325x50 mm



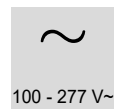
110°



IP 20



20 000 h



100 - 277 V~



FP>0.9



1400 / 1500  
1300 / 1400  
LUMENS



3 000 K  
4 000 K



IRC>80



Atenuable  
TRIAC



Atenuable  
0-10V



Peso  
0.70 kg

-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: 20/05/24