

## MODELOS

### TL-6011.B

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminaria downlight para empotrar en techo, fabricada en aluminio.

#### APLICACIONES

Uso general, centros comerciales, bancos, oficinas, escuelas, hospitales y hoteles.

#### OBSERVACIONES

Ideal para bote integral de 80 mm, incluye accesorios para bote o plafón.

#### CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco*  
 Corte:  $\varnothing 120$  mm  
 Material: *Polycarbonato y aluminio*  
 Montaje: *Empotrar*

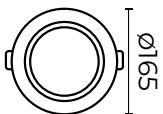
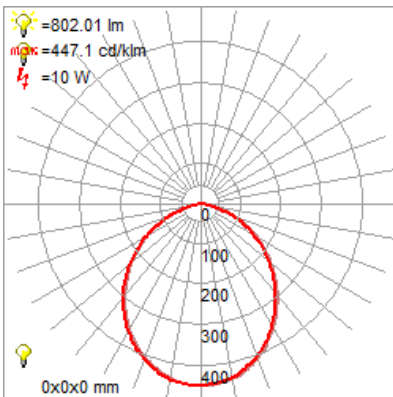
Dimensiones:  $\varnothing 165 \times 65$  mm  
 IP: 44  
 IK:  
 Peso: 0.14 kg

#### DATOS TÉCNICOS

Atenuable: *No aplica*  
 Driver: *Incluido*  
 Horas de vida: 20 000 h  
 Lámpara: *Incluida*  
 Tipo de aislamiento: *Clase II*  
 Tipo de lámpara: *SMD LED*

Armónicas: <20%  
 Corriente: 0.10 - 0.03 A  
 Factor de potencia: 0.9  
 Frecuencia: 50/60 Hz  
 Potencia: 10 W  
 Temperatura de operación:  
 -10 °C a +40 °C  
 Tensión: 100 - 277 V~

Ángulo de apertura: 100°  
 Flujo Nominal:  
 Flujo Real:  
 750 lm (TL-6011.B30)  
 850 lm (TL-6011.B40)  
 850 lm (TL-6011.B60)  
 IRC:  $\geq 80$   
 Temperatura de color:  
 3 000 K (TL-6011.B30)  
 4 000 K (TL-6011.B40)  
 6 500 K (TL-6011.B65)  
 UGR: 29

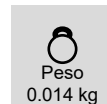
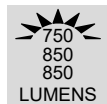
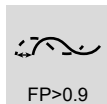
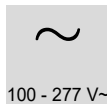
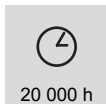


#### FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-6011.B

TEMPERATURA

30 3 000 K  
 40 4 000 K  
 65 6 500 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: 26/06/23