

MODELOS

**TL-2902.B30**

**TL-2902.B65**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminario downlight cuadrado para empotrar en techo dirigible.



APLICACIONES

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

OBSERVACIONES

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco*  
 Corte:  $\varnothing 65\text{mm}$   
 Material: *Polibutileno Tereftalato*  
 Montaje: *Empotrar*

Dimensiones: *90x41mm*  
 IP: *20*  
 IK:  
 Peso: *0.068 Kg*

DATOS TÉCNICOS

Atenuable: *No*  
 Driver: *Incluido (integrado)*  
 Horas de vida: *25 000 h*  
 Lámpara: *Incluida*  
 Tipo de aislamiento:  
 Tipo de lámpara: *Samsung*  
 Base: *N/A*

Armónicas:  
 Corriente: *0.05 - 0.02 A*  
 Factor de potencia: *0.5*  
 Frecuencia: *50/60 Hz*  
 Potencia: *5 W*  
 Temperatura de operación: *-20 °C a +45 °C*  
 Tensión: *100 - 240 V~*

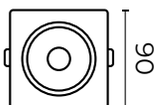
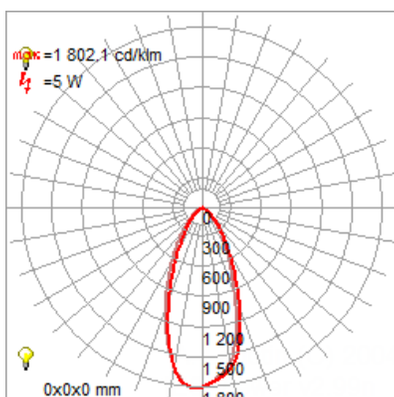
Ángulo de apertura: *30°*  
 Flujo Nominal:  
 Flujo Real: *350 lm*  
 IRC: *<80*  
 Temperatura de color: *3 000 K / 6 500 K*  
 UGR:

FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-2902.B

TEMPERATURA

30 3 000 K  
 65 6 500 K



 30°	 IP 20	 25 000 h	 100 -240 V~	 FP 0.5	 350 LUMENS	 3 000 K / 6 500 K	 IRC <80	 Peso 0.068 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: 07/07/20