

MODELOS

TL-2901.B30

TL-2901.B65

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminario downlight redondo para empotrar en techo dirigible.



APLICACIONES

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

OBSERVACIONES

CARACTERÍSTICAS

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

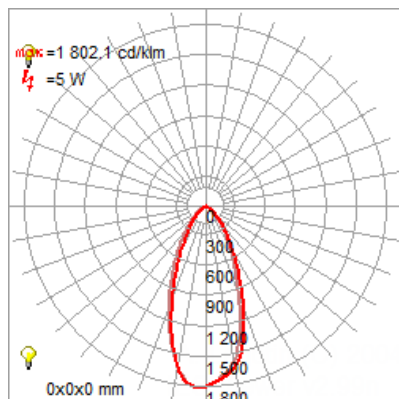
Dimensiones: *90x41* mm
IP: *20*
IK:
Peso: *0.068* Kg

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:

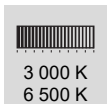
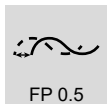
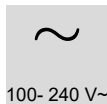
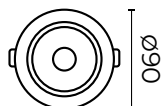


FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-2901.B

TEMPERATURA

30 3 000 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: 07/07/20