

MODELOS

TL-1835.B40

TL-1835.B65

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminario para sobreponer en techo

APLICACIONES

Ideal para áreas húmedas, estacionamientos y corredores.

OBSERVACIONES

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco*
 Corte: *N/A*
 Material: *PC y ABS*
 Montaje: *Sobreponer*

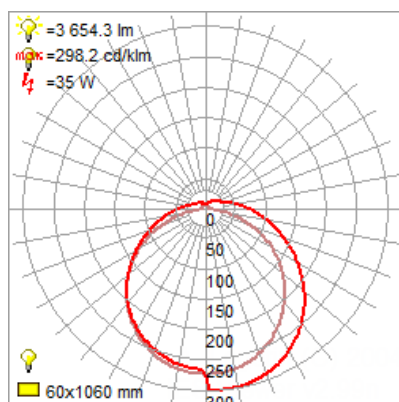
Dimensiones: *1212.5 x 53 x 27.5 mm*
 IP: *65*
 IK: *04*
 Peso: *0.270 kg*

DATOS TÉCNICOS

Atenuable: *No aplica*
 Driver: *Incluido*
 Horas de vida: *25 000 h*
 Lámpara: *Incluida*
 Tipo de aislamiento: *Clase II*
 Tipo de lámpara: *LED*

Armónicas:
 Corriente: *0.36 - 0.12 A*
 Factor de potencia: *>0.9*
 Frecuencia: *50-60 Hz*
 Potencia: *36 W*
 Temperatura de operación: *-25 °C a +45 °C*
 Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *120°*
 Flujo Nominal: *3654 lm*
 Flujo Real: *2880 lm*
 IRC: *>80*
 Temperatura de color: *4 000K (TL-1835.B40) 6 500 K (TL-1835.B65)*
 UGR:

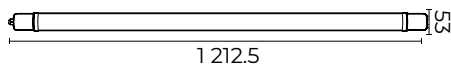






FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-1835.B

TEMPERATURA

40 4 000 K
 65 6 500 K



 120°	 IP 65	 25 000 h	 100-277 V~	 FP>0.9	 2880 LUMENS	 4 000 K 6 500 K	 IRC>80	 Aislamiento	 Peso 0.270 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: 02/12/22