

MODELOS

TL-1818.B

TL-1818.B65

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminario lineal para sobreponer en techo

APLICACIONES

Uso general, oficinas, centros comerciales, consultorios y almacenes.

OBSERVACIONES

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco*
 Corte: *N/A*
 Material: *Aluminio y policarbonato*
 Montaje: *Sobreponer*

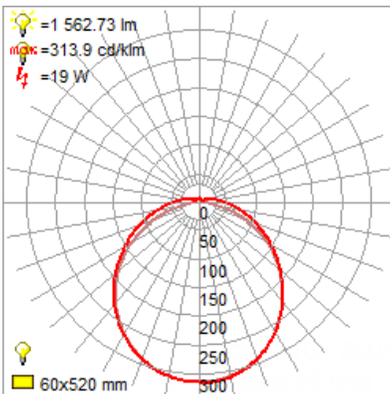
Dimensiones: *600x75x25 mm*
 IP: *20*
 IK: *5*
 Peso: *0.26 kg*

DATOS TÉCNICOS

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

Armónicas:
 Corriente: *0.18 - 0.06 A*
 Factor de potencia: *0.9*
 Frecuencia: *50/60 Hz*
 Potencia: *18 W*
 Temperatura de operación: *-20 °C a +40 °C*
 Tensión: *100 - 277 V~*

Apertura: *120°*
 Flujo Nominal: *1 562 lm*
 Flujo Real: *1 562 lm*
 IRC: *>80*
 Temperatura de color: *4 000 K / 6 500 K*
 UGR:

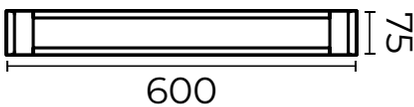


FORMACIÓN DE CÓDIGO

TL-1818.B

TEMPERATURA

4 000 K
 65 6 500 K



 120°	 IP 20	 20 000 h	 100-277 V~	 FP>0.9	 1 562 LUMENS	 4 000 K 6 500 K	 IRC>80	 Aislamiento	 NO Atenuable	 Peso 0.26 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