

MODELOS

EL-2635.B40
EL-2635.B57

EL-2650.B40
EL-2650.B57

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Luminario vial para poste.

APLICACIONES

Vialidades, estacionamientos y corredores públicos.

OBSERVACIONES

Con entrada para brazo de montaje de 1 1/2" a 2" de diámetro exterior, fabricado en aluminio inyectado a presión. Con disipador de temperatura.

CARACTERÍSTICAS

Acabado: Gris
Corte: N/A
Material: Aluminio
Montaje: Entrada para poste

Dimensiones: 549x242x75 mm
IP: 66
IK: 08
Peso: 6.06 Kg

DATOS TÉCNICOS

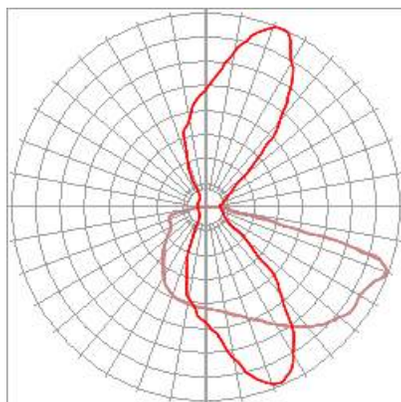
Atenuable: 0 - 10 V~
Driver: Incluido (integrado)
Horas de vida: 100 000 h
Lámpara: Incluida
Tipo de aislamiento:
Tipo de lámpara: LED Philips

Armónicas: <20
Corriente: (20 W) 0.16 - 0.07 A
/ (50 W) 0.41 - 0.18 A
Factor de potencia: 0.95
Frecuencia: 50/60 Hz
Potencia: 20 W / 50 W
Temperatura de operación:
-10 °C a 50 °C
Tensión: 120 - 277 V~

Ángulo de apertura:
Flujo Nominal:
Flujo Real: (20 W) 2 200 lm /
(50 W) 5 500 lm
IRC: 80
Temperatura de color:
4 000 K / 5 700
UGR:

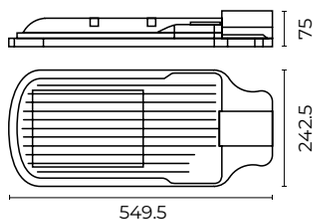


EL-2650



FORMACIÓN DE CÓDIGO

EL-26		.B			
POTENCIA		TEMPERATURA	ATENUABLE		
35	20 W	40	4 000 K	DIM	Atenuable
50	50 W	57	5 700 K		



 IP 66	 100 000 h	 120- 277 V~	 FP>0.95	 2 200 5 500 LUMENS	 4 000 K 5 700 K	 IRC 80
--	--	--	--	---	---	---

-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: 30/06/20