

MODELOS

EL-2670.B40 EL-26100.B40 EL-2670.B57 EL-26100.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* **Dimensiones:** 549x242x75 mm

 Corte: N/A
 IP: 66

 Material: Aluminio
 IK: 08

 Montaje: Entrada para poste
 Peso: 6.22 Kg



DATOS TÉCNICOS

 Atenuable: 0 - 10 V~
 Armónicas: <20</th>

 Driver: Incluido (integrado)
 Corriente: (51 W) 0.42 - 0.18 A

Horas de vida: 100 000 h Lámpara: Incluida Factor de potencia: 0.95 Tipo de aislamiento: Frecuencia: 50/60 Hz

Tipo de lámpara: LED Philips Potencia: 51 W / 100 W
Temperatura de operación:

-10 °C a 50 °C **Tensión:** 120 - 277 V~ Ángulo de apertura:

Flujo Nominal: Flujo Real: (51 W) 5 610 lm /

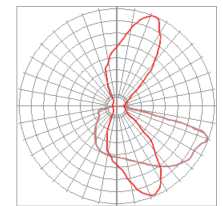
(100 W) 11 000 lm

IRC: 80

Temperatura de color:

4 000 K/5 700

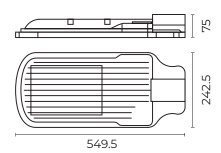
UGR:



FORMACIÓN DE CÓDIGO

POTENCIA TEMPERATURA ATENUABLE

70 50 W 40 4 000 K DIM Atenuable 100 100 W 57 5 700 K

















- www.illux.com.mx -