

MODELOS

FC-2104.S

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fotocelda con sensor de luz ambiental.

APLICACIONES

Parques, corredores y vialidades.

OBSERVACIONES

Compatible con lámparas LED, fluorescentes y halógenas. Base para fotocelda no incluida

CARACTERÍSTICAS

Acabado: Azul
Corte: N/A
Material: Policarbonato
Montaje: Sobreponer

Dimensiones: Ø82.5x57 mm
IP: 44
IK:
Peso: 0.139 Kg



* Medidas en mm

DATOS TÉCNICOS

Atenuable: N/A
Tipo de aislamiento: Clase II
Tipo de lámpara:
 Compatible con lámparas LED, fluorescentes y halógenas.

Corriente: 1 300 W (11.81 - 5.41 A) / 300 W (2.72 - 1.25 A)
Factor de potencia: N/A
Frecuencia: 50/60 Hz
Potencia: 1 300 W máx. (incandescente) / 300 W máx (fluorescente y LED)

Temperatura de operación: -20 °C a +40 °C
Humedad de trabajo: <93% RH
Tensión: 110 - 240 V~
Luz ambiental: <5 - 15 Lux (ajustable)

FORMACIÓN DE CÓDIGO

FC-2104.S

ACCESORIOS ADICIONALES, SE VENDEN POR SEPARADO



FC-2104.SACC
Base para fotocelda con ménsula



-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.