

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: $\varnothing 82.5 \times 57$ mm
 IP: 44
 IK:
 Peso: 0.139 Kg

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)*



* Medidas en mm

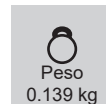
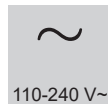
ACCESORIOS ADICIONALES, SE VENDEN POR SEPARADO



FC-2104.SACC
Base para fotocelda con ménsula

FORMACIÓN DE CÓDIGO

FC-2104.S



-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.