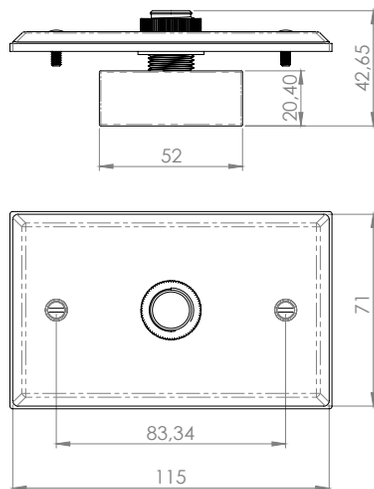


Placa con fotocelda 14



> Características generales

- Ideal para iluminar automáticamente de acuerdo con el nivel de iluminación ambiente
- Resistente a la lluvia
- Incluye tornillos de instalación y empaques
- Para instalarlo desconecte la corriente, quite la tapa de la caja de conexiones, ponga el interruptor en el agujero y fije con contratuerca
- No instale el interruptor con las fotoceldas en dirección de luz artificial o reflejada, esto hará que la unidad se encienda y se apague durante la noche.
- Conectar correctamente este dispositivo a tierra

> Características Técnicas

- 120V~
- Frecuencia 50/60 Hz
- Consumo de energía 1.2 W max
- Resiste 99% humedad relativa
- Temperatura de operación -40 C ~ + 70 C
- Carga nominal: 4.2 AMP, 500 W tungsteno
7.1 AMP, 850 VA balastos
- Instalación con cable únicamente de cobre #18 AWG
- Es normal que el interruptor se tarde varios minutos para apagarse cuando se instala por primera vez
- Para probar el "encendido" durante el día, cubrir el ojo con material opaco. La prueba tomará aproximadamente 2 minutos.
- Garantía 5 años
- Placa de Acero Inoxidable
- Acabado superficial: Rectificado
- Material aislante: Neopreno

> Pruebas y códigos que cumple

> Información para solicitar del catálogo

- 14



14

7441109011659