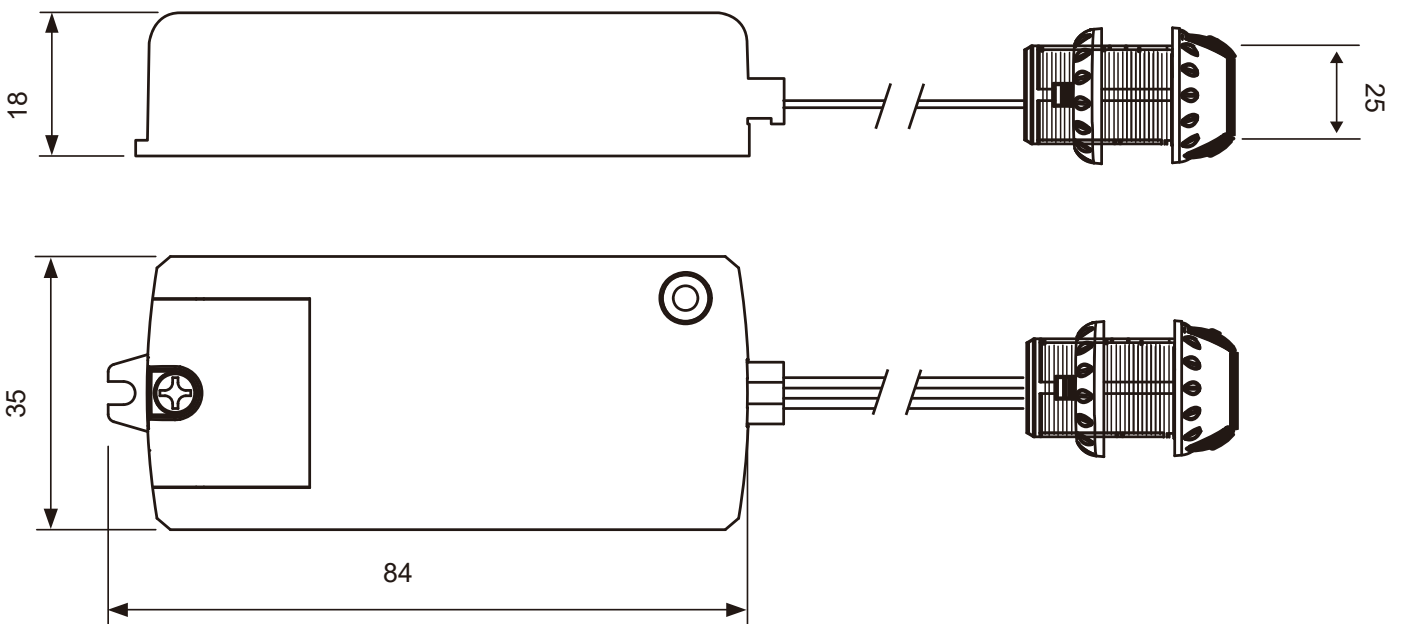


Características técnicas /Technical data

Alimentación /power supply	220V-110/AC
Tipo de control /control type	Movimiento
Medidas /size	84x35x18mm
T° de trabajo/operating T°	-20°C~60°C
T° de almacenamiento/Storage T°	-20°C~80°C

Referencia Reference	Entrada Input	Salida Output	Carga Máx. Max.Charger
HZHB250-J	110V-220V/ac	110V-220V/ac	500W

Medidas/Size

INFORMACIÓN TÉCNICA

Nombre: Sensor de presencia PIR 230VAC.250W

Presentación

Sensor de presencia que activa la luz al detectar movimiento en la área de detección. Transcurrido el tiempo programado, y si no hay cambios de temperatura, apaga la luz.

Parámetros técnicos

- Apagado seguro con el sensor PIR
- Carcasa: PC
- Potencia: 500 W
- Voltaje de entrada: 200V-240V AC, 50Hz
- Corriente: 3 A
- Potencia estática: <6,5 W
- Ángulo de detección máximo: 120°
- Rango de detección: 1-3 m
- Tiempo de retardo: 30s±5s (ajustable)

Aplicaciones

