

Pir Sensor Socket

Base de enchufe y sensor IR que ahorra electricidad y dinero. Gracias a este dispositivo con sensor de movimiento, los dispositivos a el conectados no se quedarán encendidos innecesariamente.



ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|------------|
| Alimentación | AC220V |
| Interior-exterior | Interior |
| Marca | EcoSavers |
| Sensores | movimiento |
| Etiqueta energética | A++ |

Referencia

LD1120409

Dimensiones del producto

80x110x55mm

Dimensiones del packaging

9x12x6cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

DETALLES

El dispositivo conectado se enciende al detectar movimiento y se apague automáticamente. La lámpara incorpora un sensor de luz y un detector de movimiento por infrarrojos. El sensor de luz asegura que la lámpara se conecte solo al detectar movimiento, al atardecer o en la oscuridad. Eso significa que la luz no se encenderá si aún hay suficiente luz natural. La lámpara admite bombillas E27 de hasta 60W.

Especificaciones técnicas:

- Enchufe conexión: Schucko EU
- Voltaje: AC220-240V
- Grado de protección: IP44 (interior y exterior)
- Consumo: 1.4W
- Certificaciones: CE / RoHS
- Color: Blanco
- Material: PVC

Ficha técnica

Pir Sensor Socket

LEDBOX[®]

- Potencia máxima: 3500W
- Dimensiones: 110x80x55mm

- Peso: 178gr
- **Ahorro anual estimado: 48 €**

GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.