



## Adaptador para bombilla LED E27 con sensor de movimiento PIR 360° IP20

### Ref. S1050

Adaptador para bombilla LED E27 con sensor de movimiento PIR incorporado y ángulo de detección 360° por infrarrojos. La solución perfecta para controlar los encendidos de la iluminación de forma eficiente únicamente al detectar movimiento. Sin instalación, sin cableado. Identifica automáticamente día y noche (regulable). E27 230V - Máx. 60W Ø56x158mm PIR ∠ 360° ⇔ 0-7m IP20



### Datos del producto

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Angulo detección (°)        | 360                          |
| Casquillo                   | E27                          |
| Certificados                | CE, ROHS                     |
| Clase eficiencia energética | A+ (2021)                    |
| Conectividad                | PIR                          |
| Dimensiones (mm) LxIxh      | Ø56x158                      |
| Frecuencia (Hz)             | 50 - 60                      |
| Frecuencia de uso           | Intensivo                    |
| Garantía                    | Según garantía legal: 3 años |
| IP                          | IP20                         |
| Material                    | Plástico                     |
| Orientable                  | No                           |
| Potencia máxima (W)         | 60                           |
| Rango detección (m)         | 0-7                          |
| Rango temperatura           | -20°C ~ +40°C                |
| Tensión Nominal (V)         | 230                          |

Uso Exterior

No

### Variantes de producto

**Referencia**

**Atributos**

S1050

