

LAMPARA CON SENSOR E-27/7W



El sensor de la lámpara LED es un comando inteligente que está destinado a conducir cargas cronometrados. Detecta el movimiento de fuentes de calor como personas y coches, a través de un sensor infrarrojo, accionando la carga y apagándola después de la ausencia con el tiempo programado interno. Es ideal para el control de iluminación de corredores, escaleras, garages, entrada de acceso, recepción, depósitos, almacenes y demás ambientes internos de residencias, oficinas, condominios, industrias, hoteles y organismos públicos. Sensor con nueva generación de sensores de presencia con tecnología microcontrolada. Posee una inmunidad superior contra interferencias emanadas e inducidas y aumentando la vida útil de las lámparas.

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Especificaciones:

ángulo del sensor: 360

Fuente de alimentación: Bivolt (90-240Vca)

Sensor de luz ambiental: <50lux (enlace inferior automática 50 lúmenes día o de noche)

Off Time: 50-60 el segundo

rango del sensor: un máximo de 6 metros

esta necesidad local oscuro para el funcionamiento del sensor de
altura de la instalación de 2 a 3,5 metros
lúmenes: 600 lúmenes
Temperatura de color: 6500k fresca blanca
de duración: 50.000hrs
consumo: 7w
Equivalencia: 70w
socket: E27
instalación fácil: basta roscar y usar.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.