

BOMBILLA LED E-27 CON SENSOR CREPUSCULAR 4000 K

Prendeluz S.L.



Precio: **10,45€**

- Bombilla led con sensor crepuscular
- Potencia de 12W
- Alimentación 220-240v / 50-60Hz
- Temperatura de color 4000K



Otras características

- Alimentación: 230 V
- Color: Blanco
- Color de luz: Blanca
- Lúmenes: 1000 Lm
- Potencia: 12 W
- Temperatura: 4000 K
- Tipo de casquillo: E27

Descripción del producto

Lámpara led con sensor crepuscular (y no presencial) de 12 w, regula su intensidad según la luminosidad exterior del lugar (si es de día, de noche, etc). Es ideal para escaparates, zonas de paso, comercios, o el espacio donde necesites un toque de luz a ciertas horas de la noche. Se enciende al anochecer y se apaga al amanecer siendo de gran ahorro energético. Su temperatura de color es hasta 4000k, color de luz blanca. Medida: ø 65 mm por 124 mm de largo. Chip de led: refond/havertek. Vida útil de led: 25.000 horas. Factor de potencia >0.5 CRI>80. De 1000 Lúmenes y voltaje de 240 V.

[Bombilla LED E-27 con sensor crepuscular 4000 K](#)