

# Bombilla LED E27 8W con sensor de presencia y crepuscular

## Ficha técnica

Instalación: interior  
Construcción: aluminio/PC  
Medidas: 124x65mm  
Garantía: 2 años  
Proteccion ip: IP20  
Potencia nominal: 8W  
Wkelvin: 3000  
Tensión nominal: 170-265 VAC  
Vida estimada: 25000  
Dimable: no  
Angulo de apertura: 260°  
Equivalencia: 70  
Luminosidad: 800 lm  
Factor de potencia: 0,9  
Cri: mas de 80  
Clase energetica: A  
Eficacia luminosa: 100  
Certificados: CE,Kema,Rohs,TUV  
Consumo de energia: 8  
Codigo proveedor: RU2082



### **Precio**

**9,95 € IVA incluido**

### **Descripción**

La bombilla LED E27 8W con sensor de presencia y crepuscular está diseñada para optimizar el ahorro de energía. Permite cambiar de una manera directa las bombillas tradicionales de rosca gruesa. La Bombilla LED E27 8W con sensor de presencia y crepuscular pertenece a nuestra línea Eco, fabricada con la última tecnología del mercado. Una gama económica, con gran ahorro energético y, por supuesto, ecológica. Las lámparas led E27 (o de rosca o tornillo Edison) son muy comunes en el mercado europeo. Sustituyen eficazmente a las desfasadas bombillas incandescentes y también a las de bajo consumo, siendo una alternativa más económica, ecológica y duradera. La principal característica de esta bombilla es su sensor crepuscular que detecta el atardecer y el amanecer para su propia optimización. Por otro lado, su detector de presencia tiene un alcance de 4 a 6 metros que se activará con un máximo de 20 lux.

También puedes encontrar las bombillas y lámparas LED que necesites en nuestra sección.

O si lo deseas puedes encontrar más bombillas y lámparas Philips en el enlace.