

BULBO LED SENSOR MW



DESCRIPCIÓN GENERAL

- Bulbo LED con base tipo E27, para uso general en habitaciones, cocinas, salas, vestíbulos, pasillo y lámparas.
- Encendido instantáneo al igual que las bombillas tradicionales.
- Ahorra hasta un 90% comparado con tecnologías tradicionales.
- Diámetro de detección:5 metros.
- Tiempo de retardo: 30 segundos.
- Angulo de detección: 121°.
- Funciona en lugares iluminados u obscuros.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	7 Potencia	်က္ခြံ- Flujo Luminoso
1938	9W	800 lm

Grado IP

Angulo de apertura

Temperatura de color Luz Blanca Voltaje y frecuencia

Vida útil

20 IRC

120° Factor de potencia

6500K

100-240V 25.000 Hrs



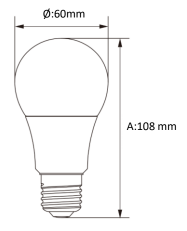


>80

>0.5

Ta: -10 a 45°C

ESTRUCTURA Y DIMENSIONES



INFORMACIÓN FOTOMÉTRICA

