

LED foco bombillo con sensor

LD-FBS-7W

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Reduce su consumo de energía en modo espera, cuando detecta movimiento ilumina al 100%.
- ✓ Inactivo cuando hay luz natural.
- ✓ Encendido instantáneo sin parpadeo.
- ✓ Sensor atraviesa vidrio y plástico
- ✓ Reemplaza foco incandescente de 50W.

APLICACIONES:

En áreas de poco tránsito, como pasadizos, estacionamientos, almacenes, escaleras, etc.

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	90-260VAC(50-60Hz)
Potencia:	7W
Intensidad:	530 lúmenes
Distancia sensor:	8 metros diámetro
Tiempo de espera:	20seg.
Temperatura color:	Luz cálida, neutra, fría
CRI:	>70Ra
Temp. Operación:	-20 ~ +40°C
Material:	Plástico y acrílico de alto brillo
Tiempo de vida:	>30,000 horas
Estándares calidad:	CE, RoHS
Tamaño lámpara:	Ø60mm*116mm
Conexión:	Rosca E27

Modelo	Luz activada y en reposo	Consumo en reposo	Sensor luz natural
LD-FBS-7WD	100% ~ 0%	1.0w	✓
LD-FBS-7WR	100% ~ 30%	2.1w	--



Carga Total



Modo Espera

