

**FICHA TÉCNICA REF:** 47871

**EAN:** 8425156478718

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

Panel LED Superficie 28W con sensor

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia: 28W
Flujo lumínico: 2.600lm ± 10%
Tipo de LED: SMD 2835*120 pcs
Temperatura de color: 6.000°K
Voltaje de funcionamiento: AC170-265V, 50/60 Hz.
Grado de Protección: IP20
CRI: >80
Rango de temp. de funcionamiento: -10°C ~ +40°C
Vida útil: 30.000 hr.
Medidas de la luminaria: 280x280x30 mm.
Medida de corte: 280x280 mm.
Material: Cuerpo de aluminio
Embalaje: presentación caja a color.
Ángulo de detección del sensor: 60°
Distancia de detección: diámetro 12 metros
Tiempo de retardo: 1 segundo aproximadamente



### Funcionamiento

El panel se encenderá cuando detecte movimiento ya sea durante el día como durante la noche.

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Fino y ligero.
- Bajo consumo.
- Energía más eficaz.
- No parpadea y no es perjudicial a la vista.
- Proporciona un ahorro de energía de hasta un 80% y una gran luminosidad.
- No parpadea y emite una luz suave no perjudicial a la vista.
- Consta de un transformador LED de corriente continua de gran eficacia.
- Diseñado de acuerdo con los estándares de la CE.
- Respeta la protección al medio ambiente.
- Sensor de movimiento oculto.

### APLICACIONES

- Hoteles, salas de reuniones.
- Fábricas y oficinas.
- Con fines comerciales.
- Edificios residenciales e institucionales.
- Escuelas, colegios, universidades y hospitales.
- Iluminación de otros espacios.

