



B.E.G. LUXOMATIC®



AL12-25-300-LED-3C-HF

93145 EAN: 4007529931453

- Tensión de alimentación: 200 - 240 V AC
50 Hz
- Dimensiones: 300 x 300 x 51 mm
- Temperatura de color: 3000 / 4000 / 5700 K

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|-----------------------|--------------|-----------------------|
| AL12-25-300-LED-3C-HF | blanco | 93145 |

Ámbitos de aplicación

- Salas técnicas/ de almacenaje
- Pasillos / Zonas de paso
- Escaleras
- Aseos
- Vestíbulos
- Duchas/Baños

Datos técnicos

| | |
|---|----------------------------------|
| Tensión de alimentación: | 200 – 240 V AC 50 Hz |
| Dimensiones: | 300 x 300 x 51 mm |
| Temperatura de color: | 3000 / 4000 / 5700 K |
| Flujo luminoso/Intensidad lumínica (Min.): | 2500 / 2700 / 2600 lm |
| Antideslumbramiento: | UGR < 25 |
| Eficiencia: | 100 / 108 / 104 lm/W |
| Seguridad fotobiológica: | RG 0 |
| Reproducción del color: | CRI > 80 / TM30: 82 |
| Vida útil asignada: | 50000 h (L80/B10) |
| Consumo típico: | 25 W / PF 0.9 |
| Grado de protección / Clase: | IP20 / Clase II |
| Clase inflamabilidad: | UL-94 V2, 750 °C |
| Resistencia a impactos: | IK10 |
| Temperatura ambiental: | -20 °C a +45 °C |
| Carcasa: | Policarbonato de alta calidad |
| Color de material: | blanco, similar RAL9016 |

Detector de movimiento AF

| | |
|------------------------------|--|
| Alta Frecuencia: | 5.8 GHz, < 0.5 mW |
| Área de detección: | horizontal 360° (Montaje en techo) Ø 2 – 12 m |
| Alcance: | máx. Ø 14 m frontal |
| Temporización de apagado: | 20 s – 10 min |
| Umbral de conmutación: | Inactivo / 5 – 50 Lux |

Información sobre el producto

| |
|--|
| Luminaria LED ultraplana para montaje en pared o en el techo |
| Tres tonalidades de luz en una sola luminaria: a elegir entre luz cálida, luz neutra o luz fría mediante un interruptor |
| Luminaria energéticamente eficiente con larga vida útil > 50 000 h |
| Amplia distribución de la luz gracias al difusor de la luminaria |
| Sensor de alta frecuencia (radar) integrado, no visible desde el exterior y con gran alcance de detección |
| Tecnología de alta frecuencia: 5,8 GHz – reacciona al más mínimo movimiento con independencia de la temperatura |
| Temporización, umbral de conmutación y sensibilidad del sensor ajustables mediante interruptor DIP |
| Robusta carcasa de plástico con un elevado grado de resistencia al fuego |
| Fácil montaje vía abrazadera de sujeción independiente |

Ejemplos de aplicaciones:

Salas técnicas/ de almacenaje, Pasillos / Zonas de paso,
Escaleras, Aseos, Vestíbulos, Duchas/Baños



