



B.E.G. LUXOMATIC®



AL93-20-300-LED-3C-HF

93632 EAN: 4007529936328

- Tensión de alimentación: 220 - 240 V AC
50 / 60 Hz
- Dimensiones: Ø 300 x 51.3 mm
- Temperatura de color: 3000 / 4000 / 5700 K

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|-----------------------|--------------|-----------------------|
| AL93-20-300-LED-3C-HF | blanco | 93632 |

Ámbitos de aplicación

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

Datos técnicos

| | |
|--|------------------------------|
| Tensión de alimentación: | 220 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensiones: | Ø 300 x 51.3 mm |
| Temperatura de color: | 3000 / 4000 / 5700 K |
| Flujo luminoso/Intensidad lumínica (Min.): | 1600 / 1850 / 1700 lm |
| Antideslumbramiento: | UGR < 19 |
| Eficiencia: | 80 / 92 / 85 lm/W |
| Seguridad fotobiológica: | RG 0 |
| Reproducción del color: | CRI > 80 |
| Vida útil asignada: | 50000 h (L80/B10) |
| Consumo típico: | 20 W / PF 0.9 |
| Grado de protección / Clase: | IP54 / Clase II |
| Clase inflamabilidad: | UL-94 V2, 750 °C |
| Resistencia a impactos: | IK08 |
| Temperatura ambiental: | -20 °C a +45 °C |
| Carcasa: | Policarbonato / ADC12 |
| 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 - 8 m |
| Alcance: | máx. Ø 14 m frontal |
| Temporización de apagado: | 5 s - 30 min |
| Umbral de conmutación: | Inactivo / 5 - 50 Lux |

Información sobre el producto

Plafón LED de diseño plano y circular para montaje en pared o 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

Sistema antideslumbramiento con LEDs decalados y difusores

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

Fácil montaje con zócalo (incl. bornera)

Ejemplos de aplicaciones:

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



