ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA 300 LÚMENES CON SENSOR - 24532

La luminaria 300 lúmenes con sensor de movimiento fue fabricada con tecnología LED para iluminación de emergencia (aclaramiento). Ofrece 3 funciones: luminaria, sensor de movimiento e iluminación de emergencia. Utilizada en escaleras, rutas de escape, residencias, pasillos, hoteles, supermercados, oficinas, entre otros.

Cuenta con batería de Ni-Cd que tiene una vida útil duradera, no derrama, y es ecológicamente correcta.

El diseño moderno es estéticamente destacado y de fácil combinación con cualquier entorno.

Económica, proporciona autonomía con más durabilidad y gran iluminación. Se puede fácilmente instalarla, manosearla y transportarla. Encendido automático en caso de apagón.



INFORMACIONES TÉCNICAS

| INFORMACIONES LECNICAS | |
|----------------------------------|--|
| Flujo luminoso máximo | 300 lúmenes |
| Cantidad de LEDs | 36 LEDs |
| LED indicativo de operación | Sí |
| Selector Flujo Máximo y Mínimo | No |
| Batería | Ni-Cd 3,6 V 600 mAh |
| Vida útil de la batería | 500 recargas |
| Fluente de alimentación | Bivolt automático (110 V hasta 240 V; 50/60h Hz) |
| Potencia de los LEDs | 2,52 W |
| Consumo de energía | 4 W |
| Autonomía | 1:30 horas |
| Temperatura de operación | 0 hasta 50°C |
| Ámbito de alcance | 50 m² |
| Temperatura de color del LED | 6.000 K – 7.000 K (Blanco frío) |
| Grado de protección | IP 20 |
| Alcance del sensor de movimiento | Distancia de 5m y ángulo de 90° |
| Tiempo del encendido | 56s |
| Utilización | Botón ON para encendido a través del sensor o solamente iluminación de emergencia. |
| Peso | 345 g |
| Dimensiones | 104.5 x 55 x 209 mm |
| Material | Plástico ABS |
| Botón de prueba | Sí |
| Garantía | 1 año |
| Normativas aplicadas | (EN 55015:2013+A1:2015, EN 61547:2009, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 60598-2-22:2014, EN 60598-1:2015, EN 62031:2008+A2:2015, EN 62471:2008, EN 62493:2015) Opcional – NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-307-ANCE-2017) |

