

## FICHA TECNICA

## **ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA 50 LÚMENES** - 24699

## PRESENTACIÓN



La luminaria 50 lúmenes ofrece tecnología en LED SMD de alto brillo, durabilidad y gran iluminación. Con un tamaño compacto, es facilmente transportada y conectada en diferentes tipos de toma corriente por tener un enchufe rectráctil.

Es un producto discreto, recomendado para residencias, oficinas, hoteles, entre muchos otros.

Reemplaza el uso de las velas y lámparas de mesa; evitando el riesco de incendios y enciediendo automaticamente en caso de apagón.

## INFORMACIONES TÉCNICAS

| Flujo luminoso máximo              | 50 Lúmenes  |
|------------------------------------|---|
| Cantidad de LEDs                   | 11 LEDs   |
| LED indicativo de operación        | Sí  |
| Batería                            | Níquel-Cádmio 3,6 V 600 mAh   |
| Vida útil de la batería            | 500 recargas  |
| Fuente de alimentación             | Bivolt automático (110 V hasta 240 V; 50 / 60 Hz)   |
| Consumo de energía                 | 4 W (110 V)/13.2 W (240 V) - 50 Hz<br>6,2 W (110 V)/ 18,52 W (240 V) - 60 Hz  |
| Autonomía en flujo luminoso máximo | 3 horas   |
| Temperatura de operación           | 0 a 50°C  |
| Ámbito de alcance                  | 15 m²   |
| Temperatura de color del LED       | 6.000 K - 7.000 K (Blanco frío)   |
| Grado de protección                | IP20  |
| Peso                               | 120 g   |
| Dimensiones                        | 64x39x86 mm   |
| Material                           | Plástico ABS  |
| Enchufe rectráctil                 | Sí  |
| Botón de prueba                    | Sí  |
| Garantía                           | 1 año   |
| Normativas aplicadas               | CE (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) |
| Normativas aplicadas               | 60598-1:2015, EN 62031:2008+A2:2015, EN 62471:2008, EN  |