



es más que seguridad.

# FICHA TÉCNICA

## ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

### 200 LÚMENES 2.4W - 31250

#### PRESENTACIÓN



La luminaria LED 200 Lumenes 2.4W con faros laterales fue fabricada con tecnología LED para iluminación de emergencia. Es utilizada en recintos internos y es ideal para oficinas, hoteles, restaurantes, centros comerciales, residencias, y muchos otros.

Cuenta con batería de litio, que tiene una vida útil duradera y alto rendimiento.

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

Flujo luminoso máximo	200 Lúmenes
Cantidad de LEDs	12 LEDs (6 en cada faro)
LED indicativo de operación	Sí
Selección de flujo máximo y mínimo	No
Batería	Litio 3.7V 1800 Ah
Vida útil de la batería	500 recargas
Tiempo de carga	48 horas @ 0,1 C
Fuente de alimentación	Bivolt automático (110 V hasta 240 V; 50/60 Hz)
Consumo de energía	8 W (110V)/ 35 W (240V)
Potencia de los LEDs	2,4 W
Autonomía	3 horas
Temperatura de operación	0 hasta 50°C
Ámbito de alcance	50 m <sup>2</sup>
Temperatura de color del LED	6.000 K - 7.000 K (Blanco frío)
Grado de protección	IP20
Peso	510 g
Dimensiones	332,6 x 115 x 100,5 mm
Material	Plástico ABS
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)