



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 ²
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)