

LED Emergencia

LED EMERG R2 2.4W

P24255



Luminaria LED para iluminación de emergencia, para montaje en techo o en pared, con diseño moderno y robusto. Proyección uniforme de la luz, con batería integrada para brindar más de 90 minutos de autonomía.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto basado en módulos LED SMD
- Chasis de color blanco con cubierta opalizada
- Batería recargable y botón de prueba
- Indicador de estado de batería

APLICACIONES

- Pasillos y escaleras
- Áreas comerciales, industriales, de oficinas, e instalaciones educativas
- Rutas de evacuación en interiores



90 minutos
Autonomía en emergencia



Ultra Confiable



ENCENDIDO INSTANTANEO

DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500K (DL)
Flujo luminoso	180 lm
Ángulo de apertura	100° x 70°
Reproducción de color (IRC)	>70
Potencia Spot LED	1.6W

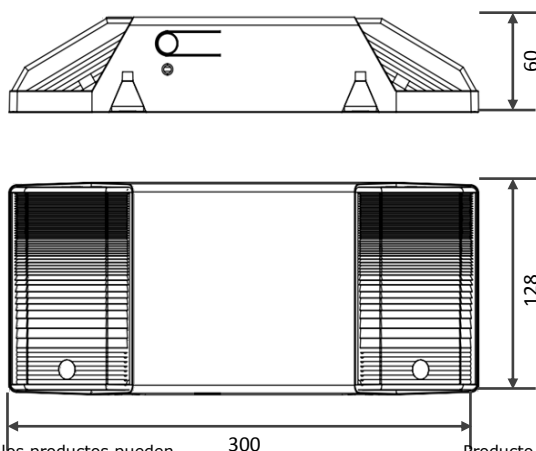
DATOS FÍSICOS

Acabado	Blanco
Grado de protección	IP20
Dimensiones (WxLxH)	300 x 128 x 60 mm
Tipo de montaje	Sobreponer
Chasis	Carcasa termo plástica
Material óptica	PMMA
Temperatura de operación	0°C ~ 40°C

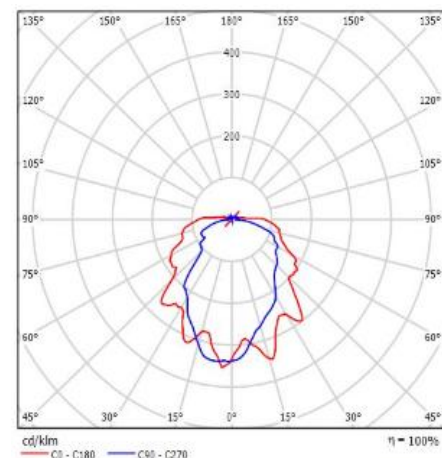
DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	Max 2.4W
Tensión de operación	120V o 277V
Frecuencia	50/60 Hz
Corriente de entrada	Max 0.017A
Factor de potencia	0.9
Batería	Ni-Cd 3.6V 1000mAH
Tiempo de carga	24 horas
Tiempo de autonomía	90 min
Ciclos carga/descarga	>400 ciclos

DIMENSIONES



FOTOMETRÍA



Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED. 02/17

Producto Ecológico: Permite ahorrar energíacomparado con productos tradicionales. Libre de mercurio.