

## LED Emergencia

LED EMERG R1 2X1.6W

P24197



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 con spots integrados
- Chasis de color blanco con lamparas ajustables
- 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

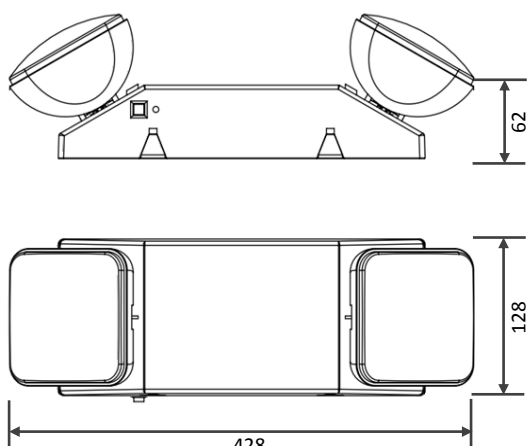
## DATOS ÓPTICOS

## DATOS FÍSICOS

## DATOS ELÉCTRICOS

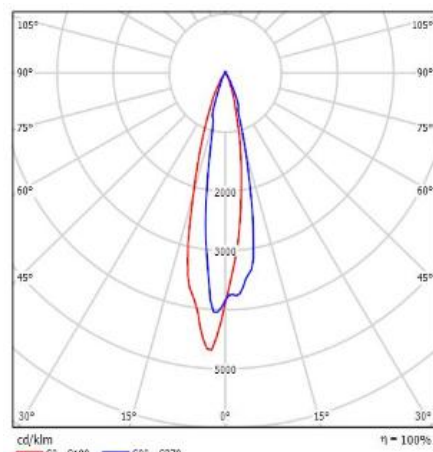
Temperatura de color	6500K (DL)	Acabado	Gris	Potencia de entrada	Max 2.8W
Flujo luminoso	2X85 lm	Grado de protección	IP20	Tensión de operación	120V o 277V
Ángulo de apertura	25°	Dimensiones (WxLxH)	428 x 120 x 128 mm	Frecuencia	50/60 Hz
Reproducción de color (IRC)	>70	Tipo de montaje	Sobreponer	Corriente de entrada	Max 0.024A
Potencia Spot LED	2x1.6W	Chasis	Carcasa termo plástica	Factor de potencia	0.9
		Material óptica	PMMA	Batería	Ni-Cd 3.6V 1000mAH
		Temperatura de operación	0°C ~ 40°C	Tiempo de carga	24 horas
				Tiempo de autonomía	90 min
				Ciclos carga/descarga	>400 ciclos

## DIMENSIONES



Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED. 04/18

## FOTOMETRÍA



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

by FEILO SYLVANIA