



## SYLSAFE R1

Luminario LED de Emergencia para Industria

Luminario de emergencia de uso rudo, su diseño lo convierte en una excelente opción para la iluminación de emergencia en la industria en espacios como bodegas, áreas de producción o superficies de gran tamaño. Cuerpo construido en fundición de aluminio y policarbonato, con dos spots dirigibles de alta salida (7W cada uno), para la adecuada señalización de rutas de evacuación y/o salidas de emergencia. Cuenta con botón de prueba y con una batería de 12V/7000mAH Lead-acid (Plomo ácido sellado), con tiempo de carga de 24 horas y de 5 horas de respaldo.

### Potencias disponibles

Código Code	Descripción Description	Potencia Entrada (W) Input Power	Corriente Entrada (A) Input Current (A)	Potencia Salida (W) Output Power (W)	Flujo Lum. (lm) Luminous flux	Temperatura de Color (K)
P23875-01	LED EMERG SYLSAFE R1 HW	6.5	0.135 - 0.068	14	1300	6 000

### Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~	Hermeticidad / IP Protection	20
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60 Hz	Tipo de LED / LED type	COB 20
Batería / Battery	3.6 V / 1000mAH	Garantía / Warranty	3 años / Years
Vida útil / Lifespan	500 ciclos	Factor de potencia / Power factor	>0.4
Capacidad de atenuación / Dimming capability	No	Material del cuerpo / Housing Material	Acero / PC
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	0° - 40° C	Tipo de montaje / Mounting type	Sobreponer / Surface

### Dimensiones

	A	B	C	Peso	*
EMERGENCY R1	309	280	103	4.08Kg	

\* Unidades en milímetros

