

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 policarbonato, con dos spots dirigibles de alta salida (10W 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 Li-ion 22.2 V / 2000mAH (Ion Litio), con tiempo de carga de 24 horas y 180 minutos de respaldo.

Potencias disponibles

Código	Descripción	Potencia Entrada (W)		Potencia Salida	Flujo Lum. (lm)	Temperatura
Code	Description	Input Power		Output Power (W)	Luminous flux	de Color (K)
P29989L-02	LED EMERG SYLSAFE R2 HW IP65	5.5	0.102 - 0.044	20	2 000	6 000

Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~	Tiempo de Carga / Charging time	24 hrs
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60 Hz	Hermeticidad / IP Protection	65
Batería / Battery	Li-ion 22.2 V / 2000mAH	Tipo de LED / LED type	SMD 2835
Vida útil / Lifespan	500 ciclos	Garantía / Warranty	3 años / Years
Capacidad de atenuación / Dimming capability	No	Factor de potencia / Power factor	>0.45
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. F	Range 0° - 40° C	Material del cuerpo / Housing Material	Policarbonato
Tiempo de Respaldo / Backup	180 min	Tipo de montaje / Mounting type	Sobreponer / Surface

Dimensiones

Modelo	A(mm)	B(mm)	C(mm)	Peso(Kg)	
SYLSAFE R2	300	294	75	0.850	





