



A	B	C	D	E	F
95 mm	137 mm	257 mm	372 mm	95 mm	64 mm

■ MONTAJE

Sobreponer a muro o techo.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: moldeado por inyección, fabricado con termoplástico, color blanco o negro, resistente a la corrosión y a la flama (5VA), auto-extinguible, resistente al impacto

Dos cabeceras: cuadradas dirigibles fabricadas en termoplástico color blanco o negro, resistente al impacto.

Difusor: poliestireno prismático, con acabado metalizado. Resistente al impacto para alojar las lámparas tipo LED.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Operación: sólo emergencia.

Lámpara: 2 lámparas tipo LED de 1W, dirigibles de forma independiente.

Batería: níquel-cadmio de 3.6V, 900mAh, libre de mantenimiento. Autonomía mínima de 90 minutos. Tiempo de recarga de 24 h.

Voltaje: 120/277V.

Con opción de sistema autotest (SDT).

■ CERTIFICACIONES

- UL
- NOM

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN

0°C a 50°C

■ APLICACIONES

Áreas generales de servicio, industrias, estacionamientos, oficinas, escuelas, corredores, etc.

■ GARANTÍA

Con garantía de fábrica de 3 años, consulte términos y condiciones en la página web.



■ INFORMACIÓN PARA ORDENAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO	POTENCIA
XLP-S1-LEDR1	2x1W, 3.6V, 12W DE BAT	LED	2x1W