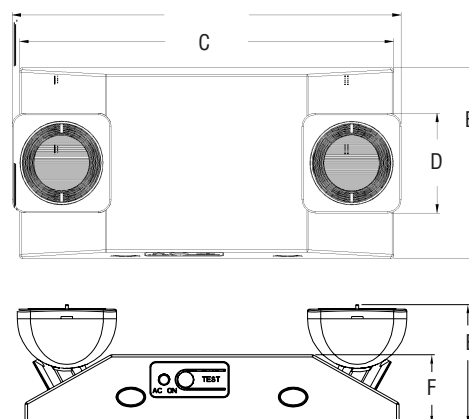


EPE EVERY PROJECT LED EMERGENCY UNIT



A	B	C	D	E	F
236mm	115mm	227mm	60mm	73mm	43mm

■ MONTAJE:

Sobreponer a techo o muro.

■ 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.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Operación: Solo emergencia.

Lámpara: 2 lámparas dirigibles tipo LED 1.5W (77Lm), de forma independiente.

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

Voltaje: 120-277 VAC.

Con opción de sistema autotest (AT).

■ CERTIFICACIONES

- NOM
- UL

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN

Mínima: 0°C

Máxima: 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	OPCIONES
EPE	AT (autotest)
	B (housing color negro)



MUESTRA DE FOTOMETRÍA: EPE

El uso de varias unidades EPE (lámparas de 1.5 W) montadas a una altura típica de 7,5' proporciona una separación de 70' en el centro con una trayectoria de salida de 3' de ancho.

