



Modelo	A	B	C
TEMPESTA	432 mm	170 mm	74 mm

■ Montaje

Sobreponer a muro o techo.

■ Descripción luminario

Cuerpo: fabricado en policarbonato inyectado, autoextinguible, estabilizado contra rayos UV, color gris RAL7035. Resistente a la corrosión, flama y vandalismo.

Reflector: de policarbonato inyectado, acabado aluminizado brillante, estabilizado contra rayos UV, autoextinguible, con un deflector para controlar el flujo luminoso cuando se instala en pared.

Difusor: envolvente de policarbonato transparente, resistente al impacto, autoextinguible.

Empaque: poliuretano expandido, aplicado en forma líquida.

■ Equipo eléctrico

Lámpara: 1 lámpara fluorescente TCL de 24W, proporciona hasta 1350 Lm.

Batería: níquel-cadmio. Autonomía mínima de 90 minutos, tiempo de recarga de 12 hrs.

Voltaje: 120/277V.

■ Información para ordenar

Serie	Descripción	Potencia	Lámpara	Grado de Protección
TA24SEUVAT	LUMINARIO DE EMERGENCIA 24W, TC	24W	TCL	IP65

■ Autotest

La lámpara, batería y circuitos son continuamente evaluados para asegurar un funcionamiento correcto.

Las alertas se identifican por los siguientes colores del LED exterior.

- ROJO INTERMITENTE: Emergencia deshabilitada.
- ROJO: Mal funcionamiento en batería o en circuitos.
- AMARILLO: Mal funcionamiento en lámpara.
- AMARILLO INTERMITENTE: Prueba deshabilitada.
- VERDE: Opera correctamente.

■ Clasificaciones

Rango de temperatura de operación: 10° a 45°C

Grado de protección: IP65

■ Aplicaciones

Hoteles, escuelas, oficinas, bancos, industrias.