



Montaje	A	B	C
Sobreponer	432 mm	165 mm	89 mm
Empotrar	489 mm	241 mm	89 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. Diseñado para evitar manipulación externa del luminario. **Difusor:** envoltorio de policarbonato opalino, estabilizado y contra rayos UV.

Empaque: poliuretano expandido, aplicado en forma líquida.

■ Equipo eléctrico

Equipo: dos módulos LED.

Potencia: 17W. Voltaje: 120/277V.

Tiempo de vida: 100,000 hrs. L70.

Batería: níquel-hidruro metálico. Autonomía mínima de 30 minutos, tiempo de recarga de 12 hrs. Iluminación mantenida o no mantenida.

■ Autotest

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

Las alertas se identifican por los siguientes colores del LED:

- 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, Certificado NSF, STD. 2

■ Aplicaciones

Áreas de proceso de alimentos.

Con protección a chorros de agua.

Hoteles, escuelas, oficinas, bancos, industrias.

■ Garantía

Con garantía de fábrica de 3 años (no cubre la lámpara). Cualquier daño intencionado, mal uso o instalación del luminario cancelan la garantía.

■ Información para ordenar

Serie	Operación	Voltaje	Montaje	Opciones
TA-LED	EM (Emergencia / AC sólo fallas)	120-347V (120 a 347)	S (Sobreponer)	AT (Auto-test)
	AC (Normalmente encendido / EM respaldo)		R (Empotrar)	90SP (90 min. emergencia)
	ACEM (Siempre encendido / AC sólo fallas)		B (T-bar)	120SP (120 min. emergencia)

Ejemplo de armado del código: **TA-LED-EM-120-347V-R-AT**

