

LUMINARIO DE EMERGENCIA

Características de producto

- Construcción ligera con cuerpo de termoplástico de alta ingeniería acrilonitrilo butadieno estireno o ABS (por sus siglas en inglés Acrylonitrile Butadiene Styrene) resistente a los impactos.
- · Acabado en color blanco ostión.
- · Lente de termoplástico claro con óptica abierta multidireccional.
- · Diseño innovador que permite una facil instalacion.
- · 2 Cabezales LED direccionables.
- Batería de NiCd con duración de 90 minutos de energía con carga completa de 24 horas.
- · Montaje en techo o pared.
- Tiempo de encendido automático < 1segundo al cortarse suministro eléctrico.

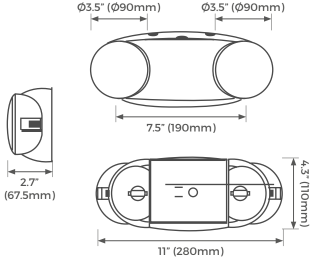








DIMENSIONES

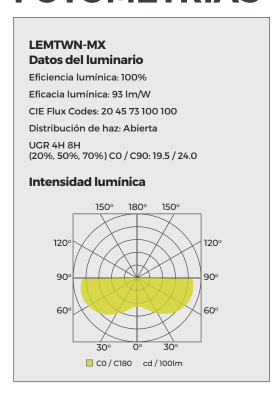


*Garantía estándar de 2 años. Para proyectos registrados la garantía puede extenderse hasta 3 años sin costo adicional. Contacte a su distribuidor o agente de ventas Luceco para registrar su proyecto y disponibilidad de producto.



MODELO	PESO (KG)	EFICACIA (Llm/W)	IRC	PROTECCIÓN IP	DURACIÓN DE LA BATERÍA	TEMPERATURA DE OPERACIÓN
LEMTWN-MX	0.9	75	>70	20	90 Minutos	0°C a 40°C
LEMTWNIP-MX	0.9	75	>70	65	90 Minutos	0°C a 40°C

FOTOMETRÍAS



CARCASA IP65 PARA LUMINARIO (VENDIDA POR SEPARADO)

MODELO	DESCRIPCIÓN				
LEMTWNIPH-MX	Carcasa con protección IP65.				



NORMAS

NORMA - Estándar	DESCRIPCIÓN	
NOM-003-SCFI-2014	Productos eléctricos-Especificaciones de seguridad.	
RoHS	Cumple con la restricción de uso de ciertas sustancias peligrosas.	



