

ALUMBRADO DE EMERGENCIA, TIPO INDUSTRIAL, CON BATERIA DE PLOMO-ACIDO



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Cargador de baterías totalmente automático de voltaje constante, controlado con límite de corriente.
- Sistema de corte de bajo voltaje para proteger la vida de la batería y transferencia instantanea.
- O LED's indicadores de Alimentación y Carga.
- O Botón de Prueba y Apagado.
- O Sistema de 12 V.C.D.
- O No requiere ningún tipo de mantenimiento.
- Equipo totalmente automático.

Modelo	Tipo de reflector	Watts	Tipo de Luz	Duración	Área	Peso(kgs)
LP-2 LED	LED's	4 w.	Blanco	8 horas	300 m ²	5-7
LP-2 LED	LED's	6.5 w.	Blanco	4 horas	350 m ²	5-7

ESPECIFICACIONES

- Alimentación: 120 V.C.A.
 - (Voltajes especiales sobre pedido)
- O Voltaje de salida: 13.8 V.C.D., 1.5 AMP.
- Gabinete NEMA 1 para montaje en pared.
 Pintura electrostática color Aluminio Ance.
- Tambien disponible con batería de Niquel-Cadmio y Niquel-Metal
- O Vida esperada del equipo: 20 años
- O Vida esperada de batería Plomo-Ácido: 3/4 años
- O Vida esperada de batería Niquel-Metal: 10 años
- O Vida esperada de batería Niquel-Cadmio: 10 años
- O Garantía de 12 meses contra defectos de fabricación.

DIMENSIONES





