



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 instantánea.
- LED's indicadores de Alimentación y Carga.
- Botón de Prueba y Apagado.
- Sistema de 12 V.C.D.
- No requiere ningún tipo de mantenimiento.
- Equipo totalmente automático.

| Modelo | Tipo de reflector | Watts | Tipo de Luz | Duración | Área | Peso (kgs) |
|---------------|---------------------|-------|-------------|----------|--------------------|------------|
| LP-EEI-12 LED | LED's Tipo Halógeno | 10 w. | Cálida | 4 horas | 400 m ² | 8-10 |
| LP-EEI-12 LED | Halógeno | 50 w. | Cálida | 4 horas | 400 m ² | 10-12 |

ESPECIFICACIONES

- Alimentación: 120 V.C.A.
(Voltajes especiales sobre pedido)
- Voltaje de salida: 13.8 V.C.D., 1.5 AMP.
- Gabinete NEMA 1 para montaje en pared.
- Pintura electrostática color Aluminio Ance.
- También disponible con batería de Niquel-Metal
- Vida esperada del equipo: 20 años
- Vida esperada de baterías: 10 años
- Garantía de 18 meses contra defectos de fabricación.
- Estos equipos son utilizados por CFE y PEMEX, en subestaciones, oficinas, edificios, plataformas, y demás.
- Cumplen con la GUIA CFE H1000-38 de Equipos de Seguridad.

DIMENSIONES

