



LUZ DE EMERGENCIA FLUORESCENTE EKOLINE



VER EN LA WEB

Ver también:

- [Manual de usuario](#)

Productos sugeridos:



Señal Zona seguridad



Señal info vertical botiquin



Señal info vertical red inerte

- Equipo de emergencia recargable tanto con corriente continua como alterna
- Es versatil y compacta
- Cuenta con fusible, boton de testeo y led de indicacion de carga y recarga
- 2 tubos fluorescente de 20 watts cada uno



EQUIPO LUZ EMERGENCIA MOD1S

[VER EN LA WEB](#)

Ver también:

- [Manual de usuario](#)



Productos sugeridos:



Señal Zona seguridad



Señal info vertical botiquin



Señal info vertical red inerte

- Equipo luz emergencia MOD1S
- 110 -240 volt 60 Hz
- 2,4 watts de consumo (1,2 x 2W LED)
- Autonomía de 3 horas
- Tecnología LED
- Tiempo de carga: 15 -24 Horas
- 12 LED
- Incluye cable para su conexión
- Bateria recargable



EQUIPO LUZ EMERGENCIA MOD2L

[VER EN LA WEB](#)

Ver también:

- [Manual de usuario](#)



Productos sugeridos:



Señal Zona seguridad



Señal info vertical botiquin



Señal info vertical red inerte

- Equipo luz emergencia MOD2L
- 110 -240 volt 60 Hz
- 4 watts de consumo (2 x 2W LED)
- Autonomía de 3 horas
- Tecnología LED
- Tiempo de carga: 15 -24 Horas
- 20 LED
- Incluye cable para su conexión
- Bateria recargable



EQUIPO LUZ EMERGENCIA SALIDA

[VER EN LA WEB](#)



Ver también:

- [Manual de usuario](#)

Productos sugeridos:



Cinta
antideslizante



Señal Zona
seguridad

- Equipo luz emergencia 5SALIDA
- 220 -240 volt 60 Hz
- Autonomía de 3 horas
- Tecnología LED
- Tiempo de carga: 15 -24 Horas
- Montaje en techo o pared
- Configuración de lado simple/doble
- Fácil de instalar



GENERADOR ELECTRICO LT2500A



VER EN LA WEB

Ver también:

- [Manual de usuario](#)

Productos sugeridos:



Central de
Alarma 220 Volt



Detector Humo
12/24 Volt

- Generador Electrico Bencinero destinado al Uso en Evacuaciones de Emergencias, entre otros usos Industriales.
- El modelo A tiene solo partida manual
- El Modelo EA tiene partida manual y partida electrica.

Características Tecnicas	
Modelo	LT 2500A
Promedio salida corriente Alterna	2.0 Kw - 2000 Watts
Maxima salida corriente Alterna	2.2 Kw - 2200 Watts
C.A. - Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220/110v



GENERADOR ELECTRICO LT3600A



VER EN LA WEB

Ver también:

- [Manual de usuario](#)

Productos sugeridos:



Central de
Alarma 220 Volt



Detector Humo
12/24 Volt

- Generador Electrico Bencinero destinado al Uso en Evacuaciones de Emergencias, entre otros usos Industriales.
- El modelo A tiene solo partida manual
- El Modelo EA tiene partida manual y partida electrica.

Características Tecnicas	
Modelo	LT 3600A
Promedio salida corriente Alterna	2.5 Kw - 2200 Watts
Maxima salida corriente Alterna	2.8 Kw - 2500 Watts
C.A. - Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220/110v