

BE-1T

Aplicaciones

Dispositivo diseñado para convertir una luminaria fluorescente convencional, en una luminaria de emergencia. El mismo está constituido por baterías de 12V 2AH, cargador, convertidor, balasto electrónico y piloto de carga. En caso de falla en el suministro de energía eléctrica, el balasto de emergencia encenderá la lámpara a la que esté conectado y al reestablecerse el mismo, las lámparas encenderán con el balasto convencional.

Características generales

- Tamaño compacto.
- Compatible con balastos tipo reactor o balastos electrónicos.
- Compatible con lámparas fluorescentes tipo T8 y tipo T12, desde 15 hasta 40 Vatios.
- Voltaje de operación dual 120/277 Vac.



Balasto abierto

Balasto cerrado



Especificaciones de autonomía del balasto

Tipo de lámpara	Cantidad	Autonomía (min)
F15T8	1	150
F15T8	2	125
F17T8	1	150
F17T8	2	120
F20T12	1	150
F20T12	2	120
F32T8	1	75
F32T8	2	60
F40T12	1	90
F40T12	2	90

Esquema de conexiones

