

LAMPADA STATICA (SENZA BATTERIA) DI EMERGENZA A LED MONTAGGIO GUIDA DIN



Progettato e prodotto
Interamente in Italia

▪ TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230Vac 50-60Hz
▪ TEMPERATURE	di funzionamento: -20°C ÷ +70°C di stoccaggio: -25°C ÷ +70°C
▪ AUTONOMIA UTILE DI ILLUMINAZIONE	1 ora
▪ ELEMENTO ILLUMINANTE A LED. ACCUMULO STATICO: VITA ILLIMITATA (assenza di batterie e quindi ecologico) DI GRANDE INTENSITA' LUMINOSA (8000 mcd di picco).	
▪ TEMPO DI RICARICA	2 ore
▪ DIMENSIONI / PESO	1 modulo DIN / 0,13 kg

- La lampada di emergenza si accende automaticamente in caso di mancanza della tensione di rete, consentendo di intervenire in assenza di illuminazione all'interno di una centralina o di un quadro elettrico.
- E' dotata di due led che ne segnalano lo stato funzionale:
 - Led ROSSO ad indicare la fase di accumulo di energia
 - Led VERDE a segnalare il normale funzionamento e quindi la disponibilità all'intervento immediato in caso di interruzione o mancanza della tensione di rete
- La sua durata illimitata rende il prodotto ideale per l'impiego in situazioni in cui la certezza del funzionamento in mancanza di illuminazione è fondamentale.

EMERGENCY STATIC (WITHOUT BATTERY) LED LIGHT DIN RAIL MOUNTING



Designed and
manufactured entirely
in Italy

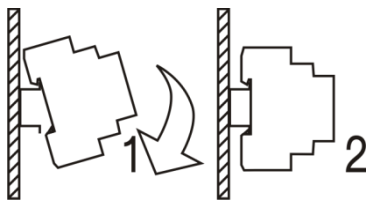
▪ POWER SUPPLY	230Vac 50-60Hz
▪ TEMPERATURE	working: -20°C ÷ +70°C storing: -25°C ÷ +70°C
▪ LIGHTING AUTONOMY	1 hour
▪ LED LIGHTING ELEMENT. STATIC STORAGE: UNLIMITED LIFE (no batteries, ecological device) WITH GREAT LIGHT INTENSITY (8000 mcd peak).	
▪ RECHARGE TIME	2 hours
▪ DIMENSIONS / WEIGHT	1 DIN module / 0.13 kg

- The emergency static led light automatically switches on when the auxiliary power supply is interrupted and gives enough light to go on working inside the switchboard or in similar locations.
- The device is provided by two leds about the working condition of the unit:
 - RED light stands for the level of charge
 - GREEN light stands for: fully charged and ready to operate in case of auxiliary power failure
- Because of its unlimited duration the device is good to be used in situations in which the lack of lighting is critical.

CONNESSIONI / CONNECTION DIAGRAM

Led ROSSO: in carica

Led VERDE: pronto all'intervento



La presente guida ha scopo puramente informativo.
Il costruttore si riserva il diritto di modificare e/o aggiornare il prodotto e la guida senza alcuna limitazione e senza obblighi di preavviso.
Il costruttore non risponde di eventuali danni, diretti o indiretti, causati a persone o cose da avarie del prodotto o conseguenti la forzata sospensione dell'uso dello stesso.



This guide is for information only.
The manufacturer reserves the right to modify and / or update the product manual without reservation and without prior notice.
The manufacturer, including his international representatives or agents, do not accept any liability for any incidental damage, directly or indirectly, to people or properties through the use of his products.