



## MODULO EMERGENZA PER LED

### MOD.EMERG.LED 45Wmax 220V 12Vcc-B



Modulo d'emergenza per led.

Grazie all'uscita a 220vac è in grado di alimentare lampade led, faretto led, pannelli led, plafoniere industriali led, plafoniere civili led e moduli led con alimentazione 220V evitando il distacco o la manomissione del cablaggio originale.

Con questo semplice kit il prodotto d'illuminazione a led a 220V può diventare una lampada d'emergenza. Il flusso luminoso viene mantenuto al 100% e la durata viene definita in funzione della batteria al piombo scelta e del carico collegato.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**-Carico massimo applicabile 45W -Funzionamento permanente e non permanente con alimentatore per led ingresso 220V -Morsetto rapido e guidato per connessione rapida e sicura del pacco batteria Superlight -Led di segnalazione di dispositivo sotto carica -Pacco batteria al Piombo Superlight fornito termosigillato per evitare cortocircuiti accidentali -Modulo d'emergenza realizzato in materiale autoestinguente **PACCO BATTERIA VENDUTO SEPARATAMENTE**

N.B.: Il modulo d'emergenza con uscita 240V è adatto per funzionare con la generalità degli alimentatori per led. Tuttavia è consigliabile verificare la compatibilità del modulo di emergenza con le lampade che si intendono impiegare.

La potenza assorbita non deve essere mai superiore alla potenza della lampada moltiplicata per 1,15.

Codice sostitutivo	1323901
Unità di misura	Pezzo
Dimensioni	187x116x38 mm