



Modelle

Ausführung

 Weiß

Ref:

6530-15256



Technische Details

Leistung:	7 W
Elek. Leistungsfaktor:	0.90
Spannung:	220-240V AC
Hilfsspannungs:	80-110 V
Frequenz:	50-60 Hz
Energie-Effizienz 2021 (UE-1369/2017):	A+
Benutzung:	Innen
Schutzart IP:	IP20
Maße:	30x45x210 mm
Höhe:	30 mm
Breite:	45 mm

Länge:	210 mm
Umgebungstemperatur:	0°C ~ 45°C
Batterie:	Ni-Cd
Anzahl der Batterien:	1
Spannung der Batterie:	9.6 V
Batterie Kapazität:	2200 mAh
Autonomie:	1.5 Stunden
Ladezeit:	24 Std.
Betriebsstunden:	40.000 Std.
Garantie:	3 Jahre
Prüfprotokoll:	CE & RoHS, UKCA



Beschreibung

Die Hauptfunktion des **Notfallset für LED-Leuchten Permanent/Non-Permanent besteht darin , im Falle eines Stromausfalls jede Art von LED-Leuchte wie Feuchtraum Wannenleuchten, Panele usw. mit Strom zu versorgen und** die Leuchte bis zu 90 Minuten lang eingeschaltet zu halten der Autonomie. Es kann in jeder Art von LED-Leuchten eingesetzt werden, von 200W UFO Hallenstrahlern bis hin zu 40W Panele.

Dieses Modul kann auf zwei verschiedene Arten konfiguriert werden.

1 - Als Dauerlicht-Notleuchte:

Installation : Schließen Sie den Leuchtentreiber gemäß den Installationsplänen an das Notmodul an. Es ist sehr wichtig, die Polaritäten der Kabel zu beachten.

Funktionsweise : Der Netzstrom speist die Leuchte und lädt gleichzeitig den Akku des Moduls. Wenn wir die Leuchte ausschalten, schaltet sie sich dauerhaft von der Batterie mit einer Leistung von 7 W ein.

2 - Als Notlicht Nicht permanentes Licht:

Installation: Verbinden Sie den Eingang des Notlichtmoduls mit der Netzwerkleitung, an der die Notbeleuchtung angeschlossen ist. Verbinden Sie den Treibereingang der Leuchte mit dem Stromnetz.

Der Ausgang des Leuchtentreibers wird an die oberen Anschlüsse des Notmoduls angeschlossen. Der Eingang der Leuchte (ohne Treiber) wird an den unteren Teil der Anschlüsse des Notmoduls angeschlossen. Es ist wichtig, die Polaritäten der Kabel zu beachten.

Funktionsweise: Das Notnetz lädt die Batterie auf und bei einem Stromausfall wird das Signal an das Notmodul gegeben, um die Leuchte automatisch über die Batterie einzuschalten.

Eigenschaften des Universal-Notfallmoduls mit 7 W permanenter/nicht permanenter Batterie

- Batterietyp: Ni-Cd wiederaufladbar 9,6 V – 2200 mAh
- Vollladezeit: 24 Stunden
- Batterieautonomie: 90 Minuten, 7 W Ausgangsleistung
- Es enthält eine LED, die den Status des Notfallmoduls anzeigt.

* Wenn das Notfallmodul mit nicht entfernbaren integrierten Treiberleuchten arbeitet, kann es nur im Dauerlichtmodus arbeiten.

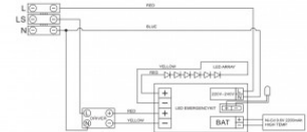


Zusätzliche Fotografien

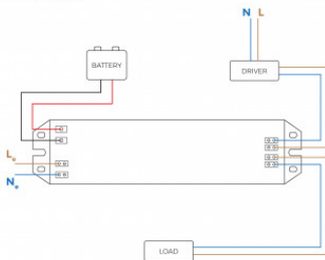


WIRING DIAGRAM

Connect mains supply to 3 way plug
 L-L = Unswitched Live
 2-L-N = Switched Live
 3-N = Neutral



NON-PERMANENT



PERMANENT

