

Slimbau LED-Rettungswegleuchte (für Wand-Anbau)

Notbeleuchtung

2
JAHRE GARANTIE



- Im Falle eines Stromausfalls schaltet sich die Lichtquelle automatisch auf Batteriestromversorgung um
- Piktogrammrichtung-Unten wird mitgeliefert. Scheibe rechts und links kann bei Bedarf als Zubehör mitbestellt werden
- Piktogramm nur einseitig und somit nur für den Wandanbau geeignet

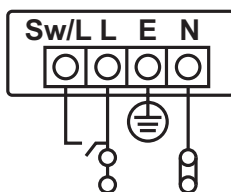


Artikel	Watt (W)	Maß	Scheibe	Input Voltage (V)	Gehäuse	Montage	Prüftaste	Erkennungsweite	Lumen (Netzbetrieb)	Lumen (Akkubetrieb)
SEXITML	3W (6000K)	390x188x30	Kunststoff	AC 220V-240V/50Hz	PC	Anbau (Wand)	Nein	24m	120	100

Eigenschaften:

- Zubehör:
Artikel SL = Piktogramm-Scheibe links für SEXITML
Artikel SR = Piktogramm-Scheibe rechts für SEXITML
- Schutzart IP20 - nur im Innenbereich (0-40°C) zu verwenden
- Inkl. 3.6V 1200mAh NiCd Batterien mit 3h Notlichtdauer, 24h Wiederaufladungszeit
- Schutz vor Überlastung und Tiefentladung

- **Wahlweise in Dauerbetrieb oder Bereitschaftsschaltung einsetzbar** (die Leuchte benötigt auf jeden Fall eine Dauerphase damit der Akku geladen wird).
- **Dauerbetrieb** bedeutet die Notleuchte ist 24/7 ans Netz angeschlossen und ist ständig in Betrieb. Sobald der Netzstrom ausfällt, schaltet sich die Lichtquelle auf Batteriestromversorgung um.
- **Schließen Sie 'Ls' (Switched Live Sw/L = geschaltete Phase) an 'L' (Dauerphase).**



- Falls 'Ls' (Sw/L) nicht angeschlossen, ist die Notleuchte in **Bereitschaftsschaltung**. D.h. Notleuchte schaltet sich nur an sobald der Netzstrom ausfällt - die Leuchte ist im Prinzip auf Standby.

Relevante Normen:

EN 60 598-1:2008 + EN 60598-2-22: 1998 + A1:2003 + A2:2008 (Luminaires for emergency lighting).

Anwendungsbereiche:

Gewerbe, Arztpraxen, Bürogebäuden, Altenheime, Hotels, Restaurants, Baustellen, usw.