

NOTBELEUCHTUNG

Technische Daten	
Spannungsversorgung	230 V AC/50 Hz
Leistungsverbrauch	1.2 W
Batterien	3.6 V / 1000mAh
Ladestrom	50 mA
Akku-Ladezeit	24 Stunden
Notlichtdauer	180 Minuten
Anzeiger der Ladung	Rote LED
Batteriebetriebsschutz	Wiederaufladen und Entladung
Leuchtstofflampe	6+5 x5050 LEDs
Schutzklasse	IP 22
Zertifikat Nummer	98-1628
Arbeitstemperatur	0-60 °C
Umgebungsfeuchte	Bis 90% relative Feuchtigkeit
Abmessungen	250 × 110 × 50 mm
Gewicht	300 g

Montageanleitung

1. Die Notleuchten EV1615 sind halbggeschlossen eingepackt.
2. Öffnen Sie das Gehäuse der Leuchte vorsichtig.
3. Legen Sie die Zwischenplatte und die durchsichtige Abdeckung zur Seite.
4. Montieren Sie den Unterteil an der Wand mit 2 Dübeln.
5. Nehmen Sie die Zwischenplatte und verbinden Sie das Zuleitungskabel mit der Anschlussklemme.
6. Die entsprechende Stelle der Anschlussklemme ist unten auf dem Schaltplan zu sehen.
7. Die rote LED leuchtet, wenn Spannung anliegt.
8. Setzen Sie die Zwischenplatte auf den Unterteil.
9. Stellen Sie die durchsichtige Abdeckung wieder auf und drücken sie vorsichtig unter leichtem Druck im Unterteil solange, bis die Abdeckung sicher und fest schließt.
10. Wenn JMP1 entfernen ist, arbeite die Notleuchte nur beim Stormausfall

Schaltplan

