

## Not-Element mit separater Phase Bauprovisorium Beleuchtung



<b>Eingangsspannung</b>	100 - 277V AC 50 / 60Hz
<b>Ausgangsspannung</b>	50 - 180V DC
<b>Batterie</b>	Li-ion Batterie
<b>Ladedauer</b>	24h 100%
<b>Notlichtstrom</b>	450lm per Meter
<b>Länge</b>	290mm
<b>Breite</b>	90mm
<b>Höhe</b>	50mm
<b>Notfunktion</b>	1 x 2h
<b>Anschluss</b>	Stecker / Kupplung T13 IP20
<b>Versorgungslänge</b>	maximal 50m
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Gewicht</b>	2.3kg

Not-Element mit separater Phase  
Bauprovisorium Beleuchtung

Mit separater Phase um die Beleuchtung auszuschalten ohne dass die Not-Funktion aktiviert wird, der Akku wird weiterhin geladen, (Beispiel Nachtabstaltung).

Li-ion Batterie,  
1 x 2h Notfunktion mit 450lm per Meter  
maximale Versorgungslänge 50m  
mit integriertem Überspannungsschutz

L=285mm, B=90mm, H=50mm

Ladezustandsabfrage durch betätigen des Ein/Aus-Tasters, (Taster blinkt rot).

- 1 x 0 - 20%
- 2 x 20 - 40%
- 3 x 40 - 60%
- 4 x 60 - 80%
- 5 x 80 - 100%

Durch betätigen des Tasters während 3 Sekunden wird die Not-Funktion gestoppt.

Beim Laden leuchtet der Taster grün  
(= Ladezustand über 90%) und rot  
(= Ladezustand weniger als 90%)