

BAU BAT BATTERIBACKUP FÖR 230V LED-STRIP

Med BAU BAT batteribackup förvandlar du BAU LED 2 LED-belysningen till batteristödd nödbelysning. Med batteridrift minskar belysningseffekten med 70 %, men ger tillräckligt med ljus för säker rörelse vid strömavbrott. Batteribackup lämpar sig väl för utgångsbelysning.

BAU BAT batteribackup har ett uttag och en stickkontakt och ansluts mellan BAU LED 2 LED-strips anslutningskabeln och uttaget. Ett batteri kan kopplas till en max. 60m LED strip.



Produkt-ID (SKU): 6000847

TEKNISK INFORMATION

Matningsspänning	100-277VAC ≤7A 50/60Hz	Batteri-liv	2 x 60 min
Utspänning	50-180VDC	Kapslingsklass	IP65
Batteri	Max 50W	Anslutningskabel	Input 1,2 m/ Output 0,5m (2x1,5mm ²)
Laddningstid	24h	Mått (H x B x D)	50 x 285/310 x 90 mm
		Arbetstemperatur	-10°C - +50°C

YTTERLIGARE INFORMATION

INSTRUKTIONER

- Anslut batteribackupen mellan strömförsörjningen och anslutningskabeln enligt det bifogade kopplingsschemat.
- Öppna inte BAU BAT-lådan. Om du öppnar den ogiltigförklaras produktgarantin.

LED-drift:

Grönt ljus: Batteriet laddas och är över 90 % laddat

Rött ljus: Batteriet laddas och är mindre än 90 % laddat

Tryck på ON/OFF-knappen för att kontrollera batteriladdningsstatus:

1 blix: 0-20 %

2 blinkningar: 20-40 %

3 blinkningar: 40-60 %

4 blinkningar: 60-80 %

5 blinkningar: över 80 %

Tryck på ON/OFF-knappen i 3 sekunder för att sluta använda batteriet.

Drift med batteribackup:

Batteribackup minskar ljuseffekten med 70 %. LED strip lyser på batteri i 60 minuter, varefter lamporna släcks automatiskt. När strömmen kommer tillbaka börjar batteriet laddas. Om ett nytt strömavbrott inträffar omedelbart finns det ström kvar i batteriet för ytterligare 60 minuters batteritid.

DIAGRAM

