

Andromeda 4

Lantern LED ricaricabile con variatore di intensità luminosa e funzione di emergenza



Caratteristiche tecniche

Batteria: batteria piombo-acido 4V - 6000 mAh ricaricabile
 Caricabatterie: Input 220-240V - 50/60 Hz
 Caricabatterie Auto: Input 12V / Output 6V
 Illuminazione: 160 LED COB - 16 Watt totali
 Luminosità: 930 lumen - intensità massima
 Tempo di ricarica: 20-24 ore
 Autonomia: 15 ore circa intensità minima (tempi indicativi): 2 ore circa intensità massima
 Caricabatterie: 220 V da rete e 12 V da auto
 Asole per appendere la lampada su una superficie verticale
 Materiale: ABS

Autonomia batteria (tempi indicativi)

| | Alta intensità | Bassa intensità |
|--------------|----------------|-----------------|
| Tutti LED | 1,5 ore circa | 7 ore circa |
| LED centrali | 2 ore circa | 15 ore circa |

Funzioni

ON/OFF - Funzione luce di emergenza
 Selettore fasci LED attivi
 Regolatore di intensità luminosa (dimmer)
 Corredata di maniglia per il trasporto
 LED controllo ricarica

Confezione

Scatola
 Imballo: 12 pz
 U.V. 2 pz

La lampada si accende automaticamente in caso di black-out elettrico



2 Caricabatterie: 220 V e 12 V