

Andromeda 4 cod. EL044

Lanterna 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