



NovaMaster 500

Torcia resistente agli schizzi con parte superiore della lampada girevole per l'illuminazione ottimale della zona di lavoro

Questa torcia resistente agli schizzi si presta ad un uso versatile, soprattutto in campeggio e in officina. Per un'illuminazione ottimale della zona di lavoro, la parte superiore della lampada può essere ruotata di 90°. Questa torcia può essere utilizzata con quattro diversi livelli di luce (High/Boost/Medium/Low). Due magneti consentono di fissarla sopra a superfici di metallo. La clip da tasca viene utilizzata per un facile trasporto.

- 4 diversi livelli di luce per ogni esigenza (High/Boost/Medium/Low)
- Con magneti per il fissaggio su superfici di metallo
- Comoda da trasportare con clip da tasca
- Batteria agli ioni di litio integrata
- A prova di schizzi

DATI TECNICI

Luminosità Low	60 lm
Luminosità High	250 lm
Portata luminosa	90 m
Durata della luce Low	circa 50 ore
Durata della luce High	circa 4 ore
Chip del LED	Cree XP-G3
Sicurezza fotobiologica	Gruppo di rischio 2 (DIN EN 62471)
Tipo di protezione	IP 65
Collegamenti	USB di tipo C
Alimentazione	Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 2,2Ah
Dimensioni (L x H x P)	138 mm x 31 mm x 28 mm x #
Peso	130 g (inclusi gruppo batterie)



FORNITURA



Articolo no. 030.200A

GTIN (EAN) 4021563717415

UV 5