



Lampada a clip W1R-WORK



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	081226 W1R-WORK
GTIN	4058205032094
Classe articolo	04B

Descrizione

Esecuzione:

Ultracompatta, potente, versatile: Ledlenser W1R Work è la pratica lampada a clip pensata per gli artigiani, il personale di sicurezza e gli appassionati di bricolage. Può essere facilmente fissata in qualsiasi momento tramite clip o magnete, ad es. agli indumenti da lavoro, ai copricapi o alle superfici metalliche. La comprovata qualità della luce Ledlenser garantisce un'illuminazione precisa per due livelli di luminosità. Grazie all'impugnatura snodata a 360° e alla testa orientabile, questo piccolo compagno di lavoro è in grado di illuminare esattamente il punto richiesto. La batteria integrata si può ricaricare tramite USB-C in modo semplice e veloce. Altre caratteristiche intelligenti sono la superficie puntinata per una presa sicura, il pratico blocco per il trasporto e la funzione di avviso di batteria scarica.

- **Lampada a clip ultracompatta e ricaricabile con due livelli di luminosità.**
- **Impugnatura snodata a 360° e testa orientabile per un'illuminazione precisa e flessibile.**
- **Fissaggio flessibile tramite robusta clip o magnete.**
- **Batteria agli ioni di litio integrata, facilmente ricaricabile tramite USB-C con indicatore dello stato di carica e della batteria.**
- **Il blocco per il trasporto protegge da un'accensione accidentale.**

Funzione:

IP54: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro l'accumulo di polvere all'interno (protezione contro la polvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Descrizione tecnica

Tensione batteria	3,7 V
Durata	1,5 - 7 h
Grado di protezione IP	IP 54
Larghezza complessiva	38 mm
Denominazione originale prodotto	W1R Work
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Corrente di illuminazione	60 - 220 lm
Lampadine	Modulo LED
Numero di batterie contenute	1
Tipo di batteria	Ioni di litio
Zona ATEX	Nessuna
Lunghezza complessiva	32 mm
Altezza complessiva	76 mm
Temperatura cromatica	6000 - 7500 K
Peso	392 g
Valore CRI	70
Capacità batteria	0,74 Ah
Tipo di prodotto	Lampade da lavoro