



## Lampade da lavoro W7R-WORK



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	081229 W7R-WORK
GTIN	4058205030564
Classe articolo	04B

### Descrizione

#### Esecuzione:

Intelligente, innovativa, versatile: Ledlenser W7R Work è la lampada da lavoro di ultima generazione pensata per i professionisti, con temperatura cromatica regolabile in continuo a seconda del tipo di impiego e luce UV supplementare integrata nella testa per rilevare le perdite o verificare i documenti. La testa pieghevole e ruotabile raggiunge anche le aree di lavoro più strette. La tipica proiezione luminosa di Ledlenser garantisce la precisione necessaria e può essere regolata in modo continuo dal bianco neutro al bianco freddo. La potente batteria di W7R Work si può ricaricare tramite USB-C. Altre caratteristiche utili sono le numerose opzioni di fissaggio e il pratico blocco per il trasporto.

- **Lampada da lavoro flessibile di qualità superiore dotata di due fonti di luce per un'illuminazione ad ampio raggio e luce UV (365 nm) per il rilevamento delle perdite o la verifica dei documenti.**
- **Temperatura cromatica regolabile in continuo per diversi campi di applicazione.**
- **Testa pieghevole (180°) e ruotabile (270°) per illuminare le aree di lavoro più strette.**
- **Fissaggio flessibile tramite base di appoggio, magneti e gancio metallico pieghevole.**
- **Efficiente batteria agli ioni di litio, ricaricabile tramite USB-C.**

#### 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

Durata	2 - 5 h
--------	---------

Denominazione originale prodotto	W7R Work
Numero di batterie contenute	1
Valore CRI	80
Lampadine	Modulo LED
Peso	180 g
Larghezza complessiva	31 mm
Tensione batteria	3,7 V
Tipo di batteria	Ioni di litio
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Capacità batteria	2,5 Ah
Corrente di illuminazione	220 - 600 lm
Grado di protezione IP	IP 54
Temperatura cromatica	4000 - 7500 K
Zona ATEX	Nessuna
Lunghezza complessiva	143 mm
Tipo di prodotto	Lampade da lavoro