



Lampă de lucru W7R-WORK



Date comandă

Numărul de comandă	081229 W7R-WORK
GTIN	4058205030564
Clasa articolului	04B

Descriere

Execuție:

Inteligent, inovator, versatil: lampa Ledlenser W7R WORK este o lampă de lucru de ultimă generație pentru profesioniști, cu reglaj continuu al temperaturii culorii, în funcție de scenariul de utilizare și suplimentar lumină UV în capul lămpii pentru detectarea scurgerilor sau la verificarea documentelor. Capul de lampă rabatabil și rotativ ajunge, de asemenea, în zonele de lucru înguste. Imaginea tipică a luminii Ledlenser asigură precizia necesară și poate fi reglată continuu între lumină alb neutră și alb rece. Acumulatorul puternic al W7R WORK poate fi reîncărcat prin USB-C. Alte caracteristici utile includ numeroasele opțiuni de montare și blocarea practică pentru transport.

- **Lumină de lucru premium flexibilă, cu două surse de lumină pentru iluminare pe suprafețe largi și lumină UV (365 nm) pentru detectarea scurgerilor sau verificarea documentelor.**
- **Reglaj continuu al temperaturii culorii pentru diferite scenarii de aplicare.**
- **Cap de lampă rabatabil (180°) și rotativ (270°) pentru iluminarea zonelor de lucru înguste.**
- **Montare flexibilă cu stativ, magnet și cârlig metalic rabatabil.**
- **Acumulator Li-ion eficient, reîncărcabil prin USB-C.**

Funcționare:

IP54: Protecție la stropirea cu apă din toate direcțiile și protecție la acumulările de praf din interior (protejat la praf) precum și protecție completă la atingere.

Descriere tehnică

Durata de iluminare	2 - 5 h
Denumirea producătorului	W7R Work
Număr de acumuloare incluse	1
Valoare CRI	80
Corpuri de iluminat	Modul LED
Greutate	180 g
Lățimea totală	31 mm
Tensiunea acumulatorului	3,7 V
Tip acumulator	Litiu-Ion
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Capacitate acumulator	2,5 Ah
Flux luminos	220 - 600 lm
Clasă de protecție IP	IP 54
Temperatură de culoare	4000 - 7500 K
Zonă ATEX	nu există
Lungimea totală	143 mm
Tip produs	Lampă de lucru