

Inspekční svítilna 14C150

se dvěma světelnými zdroji, magnetická, nabíjecí

Inspekční svítilna s dobíjecím akumulátorem



Položka

Objednací kód	NELW 14C150
EAN	5703296141505

Popis

Vysoce kvalitní a precizně zpracovaná dobíjecí inspekční LED svítilna s přepínacím režimem. Přední světlo 150 lm a bodové světlo 70 lm. Je vhodná pro práci v různých odvětvích průmyslu. Silný magnet na kapesní sponě.

Hlavní výhody:

- ultratenký design velikosti pera
- magnet na sponě
- vysoká odolnost
- CRI >80

Specifikace

- světelný výkon 150 lm přední, 70 lm bodové svícení
- teplota chromatičnosti 5700 K
- doba svícení 2,5h - přední , 3,5h - horní
- doba nabíjení 2h
- CRI >80
- zdroj světla LED. 6+1 SMD
- stupeň a třída ochrany IP20/IK 07
- pracovní teplota -20 °C až 50 °C
- akumulátor 2 x 10840, 3.7 V - 600 mAh
- nabíjecí port typ C
- kryt nabíjecího portu : červená silikonová krytka
- nabíjecí USB - Micro USB C kabel součástí balení
- rozměry 160 x 150 x 20 mm
- hmotnost 65 g