

di Stanghellini

Torcia 18V LXT® - DEBML812

La potenza di 1.250 lm e la lunga distanza del raggio fino a 640 m (modalità spot) sono ottimali per l'utilizzo professionale. In modalità flood l'illuminazione frontale è di circa 2,8 m mentre quella laterale è di c.ca 3 m.

DEBML812

The Makita logo, consisting of the word "makita" in a red, lowercase, sans-serif font.

Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- La sostituzione della lampadina non è necessaria quando si utilizza una lampadina a LED.

Descrizione del prodotto:

Potente torcia con luce bianca diurna (temperatura colore di circa 5.000 K) progettata principalmente per l'ispezione di apparecchiature per lavori all'aperto è adatta per un utilizzo outdoor nel tempo libero. La potenza di 1.250 lm e la lunga distanza del raggio fino a 640 m (modalità spot) sono ottimali per l'utilizzo professionale. In modalità flood l'illuminazione frontale è di circa 2,8 m mentre quella laterale è di c.ca 3 m. La testa della torcia può ruotare di 90°, è dotata di quattro modalità di illuminazione: Spot/ Spot-Flood/ Flood/Strobo. Tecnologia XPT (eXtreme Protection Technology) per una migliore resistenza alla polvere e all'acqua garantisce l'utilizzo in condizioni difficili. Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione per eccessivo e prolungato utilizzo. Cinghia tracolla con gancio e impugnatura ergonomica morbida per un comfort ufficiale durante il lavoro.





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 14,4 / 18 V
- Piattaforma Ixt: Sì
- Flusso luminosità: 600 / 1000 / 1250 Lumen
- Illuminazione: 520 / 51 000 / 71 000 lx
- Uso continuativo con batteria 18v / 5,0ah: 8,5 / 7 / 6,5 h
- Uso continuativo con batteria 18v / 6,0ah: 6 / 7,5 / 10 h
- Peso con batteria: 1,2 - 1,6 kg
- Dimensioni prodotto: 313 x 119 x 115 mm
- Uso continuativo con batteria 18v / 3,0 ah: 4,5 / 4 / 3,5 h
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Temperatura del colore: 5000 K
- Angolo verticale: 90 °

