

di Stanghellini

Faro da cantiere LXT® 14,4V / 18V, 1.800 Ix - DEADML811

Faro da cantiere ad alta efficienza dotato di 30 LED, tre modalità di illuminazione (750 – 1.500 – 3.000 lumen), compatibile con batterie LXT® da 14,4V e 18V o AC 230V. Batteria e caricabatterie non inclusi.

DEA8ML811



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Resistenza alla polvere e all'acqua certificata IP65 (solo con alimentazione DC)
- Il controller con funzione di memoria ricorda l'impostazione della luminosità l'ultima volta che si è spento, consentendo all'utente di evitare di regolare nuovamente la luminosità
- Cavo di alimentazione CA staccabile (staccabile e può essere riposto sulla base del supporto quando non in uso)
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 14,4 / 18 V
- Piattaforma lxt: Sì
- Flusso luminosità: 3000 / 1500 / 750 Lumen
- Illuminazione: 1800 / 800 / 350 Ix
- Potenza led: 30 x 1,05 W



di Stanghellini

eria 18v / 5,0ah: 2,5 / 5,5 / 11 h
eria 18v / 6,0ah: 3 / 7 / 13 h

- Classe di protezione internazionale (ip): IP65
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Peso con batteria: 4,1 - 4,8 kg
- Dimensioni prodotto: 249 x 302 x 271 mm
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Temperatura del colore: 5000 K
- Angolo verticale: 240 °

