

Faro da cantiere LXT®, 14,4V / 18V, 1.800 lx

DEADML811

14,4V / 18V • 1.800 lx • 3.000 lm

30 LED, luce diurna bianca

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.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	14,4 / 18 V
Piattaforma LXT	✓
Flusso luminosità	3000 / 1500 / 750 Lumen
Illuminazione	1800 / 800 / 350 lx
Potenza LED	30 x 1,05 W
Uso continuativo con batteria 18V / 5,0Ah	2,5 / 5,5 / 11 h
Uso continuativo con batteria 18V / 6,0Ah	3 / 7,5 / 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 °

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- 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

Codice EAN 0088381888288

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

■ ACCESSORI OPTIONAL

GM00002073

Treppiedi per DEADML809

