

Faro cantiere cordless LXT® / XGT®

ML005GX

18V • 40Vmax • 900 - 1.800 - 3.600
lm • 40 LED • IP65

Potente faro da lavoro a LED alta intensità LXT®/XGT® con tre livelli di intensità.

Faro LED ad alta intensità per una gamma di illuminazione più ampia adatto per l'uso in cantiere. Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua. Batteria e caricabatterie non inclusi.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	14,4 / 18 / 40 V
Piattaforma LXT	✓
Piattaforma XGT	✓
Flusso luminosità	3600 / 1800 / 900 Lumen
Illuminazione	2100 / 1000 / 500 lx
Classe di protezione internazionale (IP)	IP65
Peso con batteria	4,9 - 6,5 kg
Dimensioni prodotto	248 x 309 x 296 mm
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Continuous use XGT® 40Vmax / 4.0 Ah	3,5 / 7,5 / 15 h
Peso netto	4,6 kg
Angolo verticale	240 °

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Classificazione IP65 per la massima resistenza agli agenti atmosferici e all'acqua
- 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
- Il faro da lavoro può essere montato sul treppiede opzionale individualmente o con due fari da lavoro
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Codice EAN 0088381764049

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

■ ACCESSORI IN DOTAZIONE

GM00002358

Schermo diffusore



■ ACCESSORI OPTIONAL

GM00002358

Schermo diffusore

