

di Stanghellini

Faro cantiere cordless XGT® / LXT® - ML009GX

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.

ML009GX



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Descrizione del prodotto:

Faro da cantiere classe IP65 per la massima resistenza all'acqua anche in condizioni critiche, le luci LED (bianco diurno) garantiscono un'illuminazione efficace della zona di lavoro senza produrre calore. Può essere alimentato con una o due batterie (LXT® o XGT®), utilizzare due batterie XGT® contemporaneamente, due batterie LXT® contemporaneamente oppure una batteria LXT® e una XGT® insieme. ML009GX è dotato di tre impostazioni, in modalità alta fornisce un flusso di 10.000 lumen per una copertura dell'illuminazione di c.ca 9,7 m frontalmente e c.ca 11.4 m lateralmente. In modalità media fornisce un flusso di 4.000 lumen mentre in modalità bassa il flusso è di 2.000 lumen. L'impostazione della luminosità è controllata da un solo pulsante, la funzione di memoria permette la riattivazione nella stessa modalità dell'ultimo spegnimento; la spia di segnalazione lampeggerà quando la carica della batteria residua sarà bassa. Design compatto e peso ridotto per il massimo comfort dell'operatore, la manopola per la regolazione dell'angolo consente di orientare la luce da un angolo di -30° a 210° e la maniglia integrata può essere utilizzata come gancio per



di Stanghellini

ontare ML009GX sul treppiede (Cod. GM00002378 opzionale) oppure
il treppiede (Cod. GM00001396 opzionale). Lo schermo diffusore incluso nella dotazione
standard fornisce un'illuminazione diffusa, riduce l'abbagliamento e produce ombre più nette.

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 14,4 / 18 / 40 V
- Piattaforma Ixt: Sì
- Piattaforma xgt: Sì
- Flusso luminosità: 10 000 / 4000 / 2000 Lumen
- Illuminazione: 4300 / 1900 / 1000 lx
- Classe di protezione internazionale (ip): IP65
- Peso con batteria: 6,4 - 9,9 kg
- Dimensioni prodotto: 248 x 386 x 305 mm
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Temperatura del colore: 5000 K
- Uso continuativo xgt® 40v / 4,0 ah: 2,4 / 6,5 / 14 h
- Peso netto: 6,1 kg
- Angolo verticale: 240 °

