

M18 SAL

FARO LED M18™ CON TREPIEDE

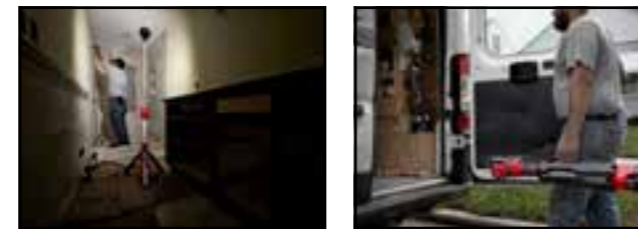


- L'illuminazione professionale MILWAUKEE® TRUEVIEW™ consente una grande visibilità dei dettagli ed una fedele rappresentazione dei colori, in più riduce i riflessi e le ombre
- 12 potenti LED per 3 differenti intensità di luce: 2000 Lumen come livello massimo di illuminazione (più luminosa di una lampada alogena da 250 watt), 1300 lumens per un'illuminazione media e 850 lumen per un basso livello di illuminazione
- Particolarmente resistente agli urti e dotato di testa regolabile (230° verticalmente e 240° orizzontalmente) con lenti in policarbonato di elevata durata
- Copertura protettiva della testa e delle lenti, per preservare da possibili rotture durante il trasporto
- Corpo estensibile da 1.10 m fino a 2.20 m per illuminare la zona dall'alto senza ombre
- 10 ore di autonomia impostando il livello più basso di illuminazione, 6 ore al livello intermedio e 4 ore al livello massimo di illuminazione (con una batteria M18™ REDLITHIUM™-ION da 5.0 Ah)
- Grado di protezione IP54 (polvere e schizzi di acqua)
- Ingombro ridotto con baricentro basso per il trasporto e gambe in nylon rinforzato estremamente resistente agli urti, per protezione contro le condizioni di lavoro da cantiere

M18 SAL-0	M18 SAL-502B
Voltaggio (V)	18
Tipo batteria	Li-ion
Compatibilità batterie	Tutte le batterie M18™
Tipo lampada	LED
Capacità illuminazione (Lumens)	2000 / 1300 / 850 / -
Max. autonomia con batteria M18 5.0Ah (h)	4 / 6 / 10 / -
Peso con il pacco batteria (kg)	-
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito senza caricatore, Fornito senza kitbox o borsa
Codice prodotto	4933451246
Codice EAN	4002395167708

M12 SAL

FARO LED M12™ CON TREPIEDE



- Tecnologia TRUEVIEW™ ad alta definizione
- 12 potenti LED forniscono 1400 lumen di intensità massima di luce
- Particolarmente resistente agli urti con lenti in policarbonato di elevata durata per resistere a cadute fino a 3m
- La testa può essere ruotata di 210° verticalmente e 270° in orizzontale per avere la miglior illuminazione della zona di lavoro
- Copertura protettiva della testa e delle lenti, per preservare da possibili urti durante il trasporto
- Corpo estensibile da 0,91 m fino a 1,72 m per illuminare la zona di lavoro dall'alto senza ombre
- Ingombro ridotto con baricentro basso e gambe in nylon rinforzato resistente agli urti per proteggere da condizioni di lavoro violente

M12 SAL-0
Voltaggio (V)
Tipo batteria
Compatibilità batterie
Tipo lampada
Capacità illuminazione (Lumens)
Max. autonomia con batteria M12 4.0Ah (h)
Peso con il pacco batteria (kg)
Kit incluso
Codice prodotto
Codice EAN

M18 PAL

FARO LED RUOTABILE M18™

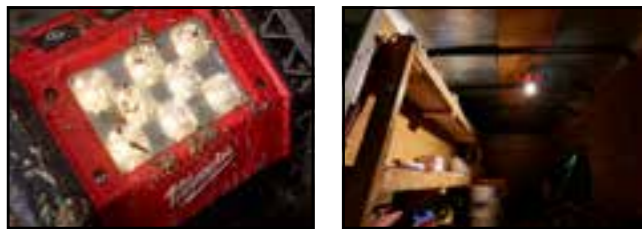


- Tecnologia TRUEVIEW™ ad alta definizione: fino a 1500 lumen e oltre 20 ore di funzionamento, per sostituire una lampada alogena da 500 W
- Due potenti magneti, un meccanismo di morsa caricata a molla e un design con testa ruotante, per permettere molteplici opzioni di fissaggio e possibilità di illuminazione da qualsiasi angolo
- Lente in policarbonato resistente agli impatti e a cadute da 2,7 metri di altezza
- Grazie alla sua compattezza e portabilità è ideale per essere utilizzata in manutenzione
- Grado di protezione IP54 (contro polvere e spruzzi d'acqua)
- Maniglia integrata
- Indicatore di batteria scarica tramite lampeggiante
- Funziona con tutte le batterie MILWAUKEE® M18™

M18 PAL-0
Voltaggio (V)
Tipo batteria
Compatibilità batterie
Tipo lampada
Capacità illuminazione (Lumens)
Max. autonomia con batteria M18 5.0Ah (h)
Peso con il pacco batteria (kg)
Kit incluso
Codice prodotto
Codice EAN

M18 HAL

FARO LED M18™ AD ELEVATE PRESTAZIONI



- L'illuminazione professionale MILWAUKEE® TRUEVIEW™ consente una grande visibilità dei dettagli ed una fedele rappresentazione dei colori, in più riduce i riflessi e le ombre
- 12 LED ad alte prestazioni e 3 differenti intensità di luci: 3000 lumen come livello massimo di illuminazione (30% più luminosa di una lampada alogena da 500 watt), 1500 lumen per un'illuminazione media e 650 lumen per un basso livello di illuminazione
- Testa ruotabile di 240° e fori integrati per agganciare il faro anche a muro (verticalmente ed orizzontalmente)
- Resistenti lenti in policarbonato e costruzione robusta per durare nel tempo
- Doppia alimentazione, tramite batteria M18™ REDLITHIUM™-ION o tramite corrente elettrica (cavo incluso)
- Comoda impugnatura di trasporto integrata
- Indicatore stato di carica della batteria

M18 HAL-0
Voltaggio (AC) (V)
Voltaggio (DC) (V)
Tipo batteria
Compatibilità batterie
Tipo lampada
Capacità illuminazione (Lumens)
Max. autonomia con batteria M18 5.0Ah (h)
Peso con il pacco batteria (kg)
Kit incluso
Codice prodotto
Codice EAN