

Torcia led telescopica 18Vmax - DML818

Luce a barra per l'illuminazione di un'ampia area di lavoro. Il gancio telescopico in dotazione consente all'utente di fissare l'apparecchio rendendolo ideale per l'uso nell'industria automobilistica.

DML818



Descrizione completa

Descrizione del prodotto:

Luce a barra per l'illuminazione di un'ampia area di lavoro. Il gancio telescopico in dotazione consente all'utente di fissare l'apparecchio rendendolo ideale per l'uso nell'industria automobilistica. La barra luminosa a LED può essere piegata a metà. L'angolo d'illuminazione può essere regolato su 7 angoli ruotando la barra in senso orario di 90° o antiorario di 180°. 3 impostazioni di luminosità e 3 selezioni della modalità di illuminazione con funzione di memoria.

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 14,4 / 18 V
- Piattaforma lxt: Sì
- Flusso luminosità: 1700 / 800 / 400 Lumen
- Illuminazione: 2000 / 800 / 450 lx
- Uso continuativo con batteria 18v / 2,0 ah: 1,7 / 3,5 / 7,5
- Uso continuativo con batteria 18v / 4,0 ah: 3 / 7 / 15
- Uso continuativo con batteria 18v / 5,0ah: 4 / 9,5 / 19 h
- Uso continuativo con batteria 18v / 6,0ah: 5 / 11 / 23
- Peso con batteria: 1,4 - 1,7 kg
- Dimensioni prodotto: 1019 x 80 x 119 mm





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Batteria 18v / 3,0 ah: 2,4 / 5 / 10
177 x 80 x 152 mm

- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Temperatura del colore: 5000 / 2500 / 3500 K
- Peso netto: 1,1 kg
- Angolo orizzontale: 270 °

