

LAMPADA ANTIURTO DA CANTIERE



Art. 0981 170 1

- dotata di due tubi fluorescenti (2 x 36W - totale 72W)
- alta resa luminosa di 5.600 lumen
- minor surriscaldamento rispetto ad un faretto alogeno
- limitato consumo di corrente
- dotata di interruttore on/off sul retro
- dotata di 5 metri di cavo in gomma tipo H07RN-F 3x1,5 mm² con spina industriale 2P+T 230V ~/50Hz

| Dati tecnici: | |
|----------------------|----------------------|
| tensione | 230V ~/50Hz |
| lampadine | 2 x 36W attacco 2G11 |
| grado di protezione | IP 54 |
| classe di isolamento | I |
| dimensioni | 300 x 320 x 115 mm |
| lunghezza cavo | 5 metri |
| peso | 3.200 g |

| Ricambi: | |
|--|--|
|  | Vetro di ricambio Art. 0981 150 2 |
|  | Lampada fluorescente Art. 0981 150 1 |

GUIDA PER FISSAGGIO LAMPADA SU CAVALLETTO



Art. 0981 150 5

- possibilità di fissare due lampade su una guida (fissaggio a scatto)

CAVALLETTO PER LAMPADA DA CANTIERE



Art. 0981 100 1

- stabile e sicuro grazie alle tre gambe
- doppia regolazione in altezza
- altezza: min. 1000 mm - max. 2400 mm
- richiudibile con un minimo ingombro
- dimensioni a cavalletto chiuso: 1000 x 250 x 250 mm
- peso: ca. 7 kg
- in acciaio zincato bianco

Possibilità di inclinare le lampade in diverse posizioni indirizzando il flusso luminoso nel posto desiderato

Attenzione:

Per fissare la lampada sul cavalletto serve la guida Art. 0981 150 5