

CARATTERISTICHE

- Collo d'oca regolabile Hi-flex
- Design a doppia schermatura per un'efficiente dissipazione del calore
- Lampadine a LED a basso consumo energetico
- Struttura di alta qualità che garantisce una lunga durata
- Leggero per la massima versatilità

Luce macchina a LED RS Pro, 100 → 277 V c.a., 3 W, collo flessibile, 520 sbraccio, 520mm lunghezza ARM

Codice RS: 777-8003



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Questa lampada da lavoro a LED flessibile RS PRO assicura luce dove è necessaria, pur mantenendo le mani libere. Con un collo d'oca completamente regolabile, non c'è angolo che non possa essere raggiunto. Inoltre, il collo d'oca è resistente alle vibrazioni, il che significa che può essere utilizzata in sicurezza in ambienti con macchinari per impieghi pesanti.

Specifiche generali

Tipo di lampada	LED
Stile leggero	ARM flessibile
Lampada in dotazione	Sì
Trasformatore integrato	Sì
Protezione montata	No
Interruttore montato	No
Ombra	Plastica
Lunghezza collo	500mm
ARM	Collo flessibile

Specifiche elettriche

Tipo di spina di rete	Tipo G - inglese BS1363
Tensione nominale	Da 100V a 240V
Wattaggio	3W
Livello di efficienza energetica UE	A+
Numero di lampadine	3

Specifiche meccaniche

ARM	520mm
Lunghezza del cavo	1.8m
Sbraccio massimo	520mm
Apertura del fascio	30°

Categoria di protezione

Classe IP	IP 20
------------------	-------

Omologazioni

Conformità/certificazioni	Certificato di conformità RoHS , approvazione CE
----------------------------------	--



