

Fiche technique lampes série HF Bras articulé à 2 ou 3 sections

Ces lampes sont destinées à être montées sur des machines outils ayant une alimentation électrique en 12 ou 24 V

Avantages

- ❖ Puissance et qualité d'éclairage
- ❖ Grande portée du bras 2 ou 3 sections. Positionnement facile. Rotation sur 360°
- ❖ Alimentation directe 12 ou 24 V
- ❖ Poignée de positionnement sur la tête de la lampe
- ❖ Interrupteur sur tête protégé par un capuchon en caoutchouc.

Caractéristiques techniques

- ❖ Alimentation électrique : 12 ou 24 V
- ❖ Puissance 50W ou 75W
- ❖ Eclairage Ampoule halogène
- ❖ Durée de vie de l'ampoule : 2000 h
- ❖ Plage d'éclairage à 50cm (au centre)
En 50W : 15600 Lux
En 75W : 18000 Lux

Longueur de bras

- ❖ Lampe à bras articulé 2 sections : 530mm + 470 mm
- ❖ Lampe à bras articulé 3 sections : 530mm + 470 mm + 250mm



Fixation

- ❖ Soit directe (par 4 vis fournies)
- ❖ Soit avec un étrier (réf 18021) grande ouverture 70mm