

Lampe  
de sablage



**CLEMCO**  
INTERNATIONAL

## LAMPE DE SABLAGE - 12 ou 24 V



Facile  
à installer

Étanche

Lentille  
interchangeable

Basse  
tension

### NOTRE CONSEIL

Idéal pour :

- Éclairer la zone de travail
- Travail sur chantier ou en cabine
- Grenailage dans des capacités et des zones sombres

Raccordement électrique à effectuer par un électricien

### CARACTÉRISTIQUES

- Lampe de sablage en caoutchouc souple prête à raccorder
  - Ampoule halogène 12 ou 24 V (Selon tension disponible sur place)
  - Câble électrique : longueur environ 4 à 5 m (sans prise)
  - Lentille plastique 65 mm - 2 mm épaisseur
  - Collier de fixation - Plage de serrage : 50 à 70 mm
- Puissance de l'éclairage 20 W
- Indice de protection IP 50 (protection contre la poussière) *selon DIN EN 60529*

Diamètre de lampe	env. 70 mm
Longueur	200 mm
Poids	500 g

### ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES



Lentille verre  
Ø 65 mm - épaisseur 2 mm



Ampoule 12 ou 24 V  
20 W



Lentille plastique  
Ø 65 mm - épaisseur 2 mm



Poignée de commande  
à distance « confort »

[www.clemco.fr](http://www.clemco.fr)

LAMOTTE GMP

☎ 02 35 29 36 04

lamotteinfo@lamottegmp.fr

Votre matériel de traitement de surfaces

... Le service en plus !