

# MAGNUM FUTURE LED XL MAX 105W 14.000LM (french plug)

Code d'article: 830244575



## Caractéristiques

Flux lumineux lm:	14055 lm
Efficacité lumineuse lm/Watt:	134 lm/Watt
IP:	54
Matériau du boîtier (Light):	Polypropylène - haute résistance aux chocs
Source de lumière:	LED
Classe d'efficacité énergétique:	D
Température de couleur (K):	4000 K
Longueur du câble d'alimentation m:	5 M
Indice de rendu des couleurs:	>80
Indice de résistance aux chocs:	10 IK
Fréquence Hz:	50-60 Hz
Hauter mm:	300 mm
Largeur mm:	480 mm
Longueur mm:	75 mm
Poids kg:	3.7 kg

Lampe de chantier mobile à led Magnum Future Led XL max 105w 14.000 lm avec interrupteur et 2 prises (French plug)

## CARACTÉRISTIQUES

- Projecteur LED compact et léger pour une utilisation professionnelle.
- Fournit un éclairage directionnel uniforme et stable.
- Fixation en polypropylène (PP) résistant aux chocs.
- Diffuseur antireflet en polycarbonate (PC) qui, malgré sa surface mate, laisse passer jusqu'à 80 % de la lumière émise par les diodes.
- Équipé d'un bras avec blocage de l'inclinaison du boîtier, de poignées pour enrouler le câble d'alimentation et d'une poignée de transport ergonomique.
- Un câble en caoutchouc H07RN-F 3x1,5 mm<sup>2</sup> (5 m) est fourni en standard.

## APPLICATION

- Grâce à ses nombreuses fonctions, cette lampe est idéale pour éclairer n'importe quel lieu de travail.
- Un flux lumineux élevé et une résistance maximale aux chocs sont particulièrement importants pour l'éclairage des chantiers de construction ou pour le travail des services intervenant dans diverses situations d'urgence.
- Un niveau élevé d'imperméabilité permet une utilisation dans les conditions météorologiques les plus difficiles.
- Le support multipositions et les nombreux accessoires offrent une large gamme d'options de montage pour diriger avec précision le faisceau lumineux, laissant les mains libres au travailleur.
- Sa petite taille et son poids léger permettent de l'utiliser facilement dans les ateliers, les salles d'exposition de voitures, pour l'éclairage du lieu de travail dans les halls industriels ou pour les travaux de finition à la

maison.

---

## Accessoires optionnels



830000737

FUTURE TRÉPIED TÉLESCOPIQUE  
2M AVEC CONNEXION CLICK