

LITE FUTURE LED 49W 6.400 LM (PLÂTRIER)

Code d'article: 830359217



Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Flux lumineux lm: | 6100 lm |
| Efficacité lumineuse lm/Watt: | 125 lm/Watt |
| IP: | 54 |
| Matériau du boîtier (Light): | PC - Aluminium |
| Angle de faisceau (light): | 45 / 120 |
| 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: | 07 IK |
| Fréquence Hz: | 50-60 Hz |
| Hauter mm: | 490 mm |
| Largeur mm: | 592 mm |
| Longueur mm: | 70 mm |
| Poids kg: | 3.5 kg |

Lampe de chantier led Lite Future Led 49w 6.400lm (plâtrier)

CARACTÉRISTIQUES

- Le luminaire moderne et efficace fournit un éclairage uniforme et parfait/stable de la surface de travail, de sorte que toutes les irrégularités de la surface sont immédiatement visibles.
- Des LED puissantes et des lentilles permettent de focaliser le faisceau lumineux le long de la surface du mur, ce qui rend les irrégularités et les petits défauts de surface perceptibles dès le début des travaux, sans qu'il soit nécessaire de les retoucher une fois les travaux terminés.
- Boîtier en aluminium et caoutchouc, très résistant aux chocs et à l'eau.
- Le diffuseur est en polycarbonate transparent.
-

APPLICATION

- Détection des défauts et des irrégularités de la surface à traiter dès le stade des travaux. Plâtrerie, plâtrerie, peinture, chantier, inspection des travaux achevés.
- Une fixation rapide trépied est disponible en option. Il permet d'adapter rapidement la positions de l'éclairage LED au travail à effectuer.

Accessoires optionnels



830000737

FUTURE TRÉPIED TÉLESCOPIQUE
2M AVEC CONNEXION CLICK