



WORKLIGHT projecteur lampe LED 150W avec support

N° d'article 19 95161 KM
Code EAN : 7611007151089



Description

Worklight projecteur LED 150W, 220-240V / 50-60Hz, câble 5m H07RNF3G1.0, boîtier en aluminium et verre trempé, jaune, poignée de transport noir, indice de protection IP20, 13500lm, 6500K, durée de vie 30'000h

Spécifications

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Type | projecteur |
| Marque | WORKLIGHT |
| Modèle | 150 W |
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| Type de lampe | LED |
| Angle de rayonnement | faisceau large |
| Douille | LEDs fixes |
| Courant nominal | 10 A |
| Tension nominale | 230 V |
| Puissance nominale | 150 W |
| Fréquence nominale | 50 Hz |

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Flux lumineux | 13500 lm |
| Efficacité lumineuse | 90 lm/W |
| Couleur de la lumière | blanc du jour |
| Température de couleur | 6500 K |
| Indice de rendu de couleur Ra | > 80 |
| Durée de vie LED | 30000 h |
| Type de câble | H07RN-F (GdV) |
| Longueur du câble | 5 m |
| Type de fiche | type 12 |
| Interrupteur | non |
| Dimmable | non |
| Couleur du produit | noir, jaune |
| Matériau principal | aluminium, acier |
| Sans halogènes | non |
| Résistant aux rayons UV | oui |
| Utilisation | intérieur, extérieur |
| K2 Adapté aux chantiers | oui |
| Indice de protection | IP20 |
| Température d'utilisation | -20...+50 °C |
| Fonctions de sécurité | verre trempé |
| Fonctions supplémentaires | arceau en acier |
| Hauteur du produit | 446 mm |
| Largeur du produit | 444 mm |
| Profondeur du produit | 260 mm |
| Poids net | 7.150 Kg |
| Type d'emballage | boîte en carton |