

Famille : ECLAIRAGE

Marque :



Projecteur de chantier LED 230V Optiline



DESCRIPTIF

Descriptif :

LED à durée de vie extrêmement longue : plus de 40 000 heures (120 lm/W).

Boîtier en plastique avec plaque de dissipation thermique en aluminium et support de montage pivotant et verrouillable.

Élément d'égalisation de pression intégré pour prévenir la condensation et la corrosion (à partir de 50 watts).

Lentille à finition satinée.

Cadre pliable avec poignée isolante.

Rendu des couleurs : IRC 80-90.

Angle de faisceau LED : 120°.

Câble en caoutchouc H05RN-F 3G1.0 avec prise de terre.

Alimentation : 230V / 50Hz / 16A.

Carte LED remplaçable.

Classe de protection : I.

Boîtier du projecteur IP65.

IP44 : protégé contre les corps étrangers et les projections d'eau.

| Alimentation | Angle de détection | Câble | Couleur | Indice de protection | Lumens |
|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|----------------------|---------|
| 230V | 120° | H07RN-F 3G1.0 | bleu-noir | IP65 - IP44 | 12000lm |
| Matière | Dimensions | Longueur du câble | Largeur | Hauteur | Poids |
| aluminium + PVC | 341x69x357mm | 2m | 69mm | 357mm | 2,04kg |
| Puissance | Température de couleur | Réf. | | | |
| 100W | 4000K | AS466823 | | | |