

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	3600lm
Matière	Dimensions	Longueur du câble	Largeur	Hauteur	Poids
aluminium + PVC	230x70x255mm	2m	70mm	255mm	1,11kg
Puissance	Température de couleur	Réf.			
30W	4000K	AS466809			

