

Famille : ECLAIRAGE

Marque :



Projecteur LED 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.

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

Lentille à finition satinée.

Rendu des couleurs : IRC > 80.

Angle de faisceau : 120°.

Câble H07RN-F 3G1.5, de 15cm de long, avec connecteur rapide, possibilité de connecter un câble d'une section de 3×2,5mm².

Alimentation : 230V / 16A.

Carte LED remplaçable.

Classe de protection : I.

IP65 : étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau.

Alimentation	Angle de détection	Câble	Classe énergétique	Couleur	Indice de protection
230V	120°	H07RN-F	E	noir	IP65
Lumens	Matière	Ampérage	Dimensions	Longueur du câble	Largeur
6000lm	PVC	16A	180x53x128mm	15cm	53mm
Hauteur	Poids	Puissance	Température de couleur	Réf.	
128mm	0,67kg	50W	4000K	AS466618	

