

Famille : ECLAIRAGE

Marque :



Projecteur LED Optiline détecteur de mouvement



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

Détecteur de mouvement réglable de 10 s à 10 min, de 3 à 10 000 lux, de 4 à 10m

Rendu des couleurs : IRC > 80

Angle de faisceau : 120°

Adaptateur de connexion rapide inclus, câble de section 3G2.5

Alimentation : 230V / 16A.

Carte LED remplaçable.

Classe de protection : I.

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

Alimentation	Angle de détection	Câble	Caractéristiques	Classe énergétique	Couleur
230V	120°	H07RN-F 3G1,5	capteur de mouvement	E	noir
Distance de détection	Fonctions	Indice de protection	Lumens	Matière	Dimensions
4-10m	éclairage extérieur	IP44	3600lm	corps en aluminium	154x72x98mm
Longueur du câble	Largeur	Hauteur	Poids	Puissance	Température de couleur
15cm	72mm	98mm	0,47kg	30W	4000K
Réf.					
AS466700					



4 011160 466700