

Famille: ECLAIRAGE

82415



Projecteur LED extra plat 230V avec détecteur radar





DESCRIPTIF

Descriptif:

Eclairage 90°.

Corps en aluminium + lentilles.

Cellules jaunes

Avec câble 3G1mm².

Avec détecteur de mouvement et de luminosité.

Distance de détection 2 à 8m.

Température de couleur : 4000K.

PF > 0,9 - CRI >80.

Les plus:

IP44.

- ➡ Extra plat
- → Design modern



Famille: ECLAIRAGE

82415



Angle d'éclairage	Angle de détection	Câble	Classe énergétique	Distance de détection	Fonctions
90°	120°	3x1,0mm ²	F	2-8m	éclairage extérieur
Indice de protection	Led	Lumens	Matière	Dimensions	Longueur du câble
IP44	42 LED	3000lm	corps en aluminium	156x230x56mm	30ст
Hauteur maximum	Poids	Puissance	Température de couleur	Réf.	Conditionnement
1-3,5m	440g	30W	4000K	82415	boîte couleur