



Applique LED solaire avec caméra de détection | OEX044



Visuel en direct sur smartphone via l'application gratuite TUYA.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance (W)	1,5
Largeur (mm)	75
Hauteur (mm)	133
Type de batterie	Lithium
Tension d'alimentation (V)	5
Portée d'éclairage (en m)	8
Longueur (mm)	166
Type d'alimentation	Panneau solaire
Usage	Extérieur
Spécificité	Avec caméra de sécurité 2K quad HD, vision nocturne infrarouge jusqu'à 12m, micro et haut parleur intégré. Détection PIR et humaine. Angle de détection 120°.
Nombre de leds	120
Type d'ampoule	LED
Puissance lumineuse (en lm)	300
Coloris	Noir
Livré(e) avec	1 câble USB-C
Indice de protection (IP)	IP 65

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	OEX044
Référence fabricant	994624 994624
Marque	Optex
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

