



Projecteur solaire de sécurité 32W - Détecteur PIR et télécommande - 4000K - IP65

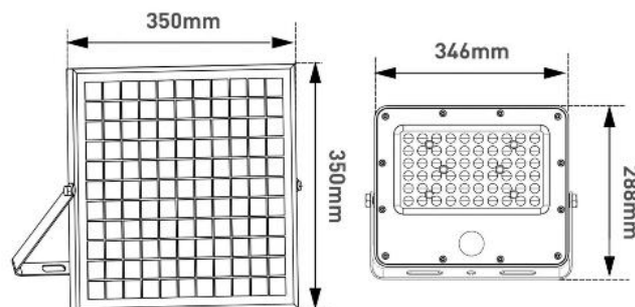
Ref. LEXSFD300B40P-01

Projecteur LED Solaire 32W pour une utilisation en extérieur, avec capteur de mouvement PIR et télécommande. Idéal comme lampe de sécurité grâce à son allumage automatique, son angle de couverture de 90° et sa résistance à l'eau (IP65). Chargement solaire, installation facile et consommation efficace pour une sécurité accrue. Il fournit une lumière neutre avec un bon rendu des couleurs (IRC >70). Comprend tous les accessoires pour son installation. Hauteur d'installation recommandée : 2,5 - 3 m.



Caractéristiques du produit

Puissance (W)	32
Lumens (Lm)	3200
Kelvin (K)	4000
Angle d'ouverture (°)	90°
Durée de vie (h)	25000
IP	IP20
Tonalité	Blanc neutre
Capteur	Oui
Efficacité (Lm/w)	100
CRI	70-80
Type de batterie	3,2 V
Temps de chargement (h)	8-10
Matériau	Aluminium
Certificats	CE, ROHS
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans



Variantes du produit

Référence

Attributs

LEXSFD300B40P-01

