



# Kit d'éclairage par projecteur solaire

## Projecteur solaire Smart Bright

Kit d'éclairage par projecteur solaire avec batterie au lithium-fer-phosphate intégrée, panneau solaire rabattable, télécommande et accessoires d'installation. IP 66, IK 07, construction en aluminium extrudé pour offrir robustesse et durabilité. flux lumineux disponibles : 90LM /W

### Avantages

- Tous les composants sont contenus dans une seule boîte (DIY)
- Aisément configurable selon les besoins du consommateur
- Durable
- Projecteur solaire pour de nombreuses applications en extérieur lorsqu'un raccordement électrique est impossible ou difficile

### Fonctions

- Une gamme de projecteurs solaires de 4 produits équivalents à des projecteurs halogènes de 50 W, 100 W, 200 W et 300 W respectivement
- Télécommande à infrarouge permettant de varier l'intensité lumineuse des luminaires grâce à trois niveaux présélectionnés : faible, moyen et élevé
- Boîtier en fonte d'aluminium
- Batterie LiFePO4 incluse dans le luminaire

### Application

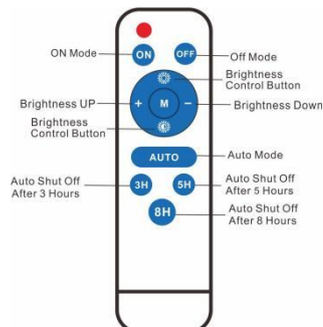
- Agrément
- Sécurité
- Paysager
- Parkings
- Maisons individuelles
- Places
- Éclairage architectural

# Projecteur solaire Smart Bright

## Mises en garde et sécurité

· Ce produit comprend des batteries rechargeables qui doivent être correctement chargées à l'énergie solaire avant utilisation.

## Versions



### Conditions d'utilisation

Plage de températures ambiantes 0 à +45 °C

Emplacement de la batterie Inside luminaire

Type de connexion au réseau Hors réseau

Profil de gradation solaire As per remote controller

### Normes et recommandations

Code d'indice de protection IP65

### Gestion et gradation

avec gradation Variateur sans fil

Possibilités de configuration Configurable

### Caractéristiques électriques

Type de piles Lithium fer phosphate

Kit de branchement par câbles Inclus

Type de panneau Polycristallin

### Performances initiales (conforme IEC)

Indice de rendu des couleurs (initial) >70

### Matériaux et finitions

Couleur RAL 9007

## Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Tension de la batterie	Puissance crête du panneau	Tension du panneau
6114561010508	LEDFD50LY 50W	3.2 V	15 W	6 V
6114561011000	LEDFD100LY 100W	3.2 V	20 W	6 V
6114561012007	LEDFD200LY 200W	3.2 V	25 W	6 V
6114561013004	LEDFD300LY 300W	3.2 V	30 W	6 V

## Performances initiales (conforme IEC)

Order Code	Full Product Name	Température de couleur proximale initiale
6114561010508	LEDFD50LY 50W	7000 K
6114561011000	LEDFD100LY 100W	7000 K

Order Code	Full Product Name	Température de couleur proximale initiale
6114561012007	LEDFD200LY 200W	7000 K
6114561013004	LEDFD300LY 300W	7000 K

## Matériaux et finitions

## Projecteur solaire Smart Bright

Order Code	Full Product Name	Hauteur totale	Longueur totale	Largeur totale
6114561010508	LED50LY 50W	75 mm	240 mm	180 mm
6114561011000	LED100LY 100W	75 mm	260 mm	200 mm

Order Code	Full Product Name	Hauteur totale	Longueur totale	Largeur totale
6114561012007	LED200LY 200W	75 mm	300 mm	240 mm
6114561013004	LED300LY 300W	75 mm	360 mm	290 mm



Torino Trading Societe Responsabilite Limited  
L'ile Verte Lot No. 14 Tit Melil  
Casablanca-Maroc IF 14489043

2024, avril 12 - Les données sont sujettes à changement