

WORHAN®

Products catalogue - 2026

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	0.830 kg
Hauteur (avec emballage):	15.000 cm
Longueur (avec emballage):	26.500 cm
Largeur (avec emballage):	8.800 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 400 lumens (40W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 34pcs., La puissance du panneau solaire est de 1W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Jardin / Parc / Chemin / Mur / Bâtiment / Clôture / Cour / Les escaliers.,

MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande).,

Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 6-7 nuits., Batterie au lithium LiFePO4 : 18.5 Wh (5AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 214mm x 134mm., L'indicateur LED affiche 4 niveaux de capacité de puissance restante., Température de fonctionnement de - 20°C à + 60°C.,

3 modes d'éclairage: a) 10% de luminosité + PIR., b) 25% de luminosité pour 3h et après 10% de luminosité + PIR., c) 100% de luminosité pendant toute la nuit., PIR c'est - Passive Infrared Sensor (Capteur Infrarouge Passif), pour détecter un mouvement., La lampe commence à fonctionner automatiquement à un niveau de lumière inférieur à 10 lux et a cessé de fonctionner à un niveau de lumière supérieur à 50 lux.,

Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: Plastique polycarbonate., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	0.550 kg
Hauteur (avec emballage):	13.000 cm
Longeur (avec emballage):	21.000 cm
Largeur (avec emballage):	7.000 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 30 lumens , Spectre de lumière: blanc chaud (3000K \pm 300K)., Quantité de LED - 5pcs., La puissance du panneau solaire est de 1W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Jardin / Parc / Marche / Mur / Bâtiment / Clôture / Chemin / Les escaliers.,

MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande).,

Temps de charge: 11 heures., Temps d'éclairage: 3 nuits + ., Batterie au lithium Ion : 9.62 Wh (2.6AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 210mm x 130mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C.,

1 mode d'éclairage: 100% de luminosité pendant toute la nuit., La lampe commence à fonctionner automatiquement à un niveau de lumière inférieur à 10 lux et a cessé de fonctionner à un niveau de lumière supérieur à 50 lux.,

Matériel: Aluminium + ABS. L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix



FEATURES

Poids Brut:	0.210 kg
Hauteur (avec emballage):	8.700 cm
Longueur (avec emballage):	9.300 cm
Largeur (avec emballage):	6.000 cm

DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 1000 lumens (100W)., Spectre de lumière: 4000K., Quantité de LED - 20pcs., La puissance du panneau solaire est de 0.5W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Jardin / Parc / Chemin / Mur / Bâtiment / Clôture / Cour / Les escaliers.,

MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande).,

Temps de charge: 20 heures., Temps d'éclairage: 5 nuits., Batterie au lithium LiFePO4: 7.4 Wh (2AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 90mm x 55mm x 80mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C.,

3 modes d'éclairage: a) PIR avec 1000lm de luminosité pendant 10s., b) 20lm de luminosité pendant toute la nuit + PIR de 1000lm., c) 20lm de luminosité pendant toute la nuit.; PIR c'est - Passive Infrared Sensor (Capteur Infrarouge Passif), pour détecter un mouvement., La lampe commence à fonctionner automatiquement à un niveau de lumière inférieur à 10 lux et a cessé de fonctionner à un niveau de lumière supérieur à 50 lux.,

Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: PA – Polyamide., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	1.630 kg
Hauteur (avec emballage):	20.300 cm
Longueur (avec emballage):	19.000 cm
Largeur (avec emballage):	10.800 cm



DESCRIPTION

Spectre de lumière: (3000K ± 300K) avec SEULEMENT les couleurs : ROUGE BLEU et VERT disponibles., Quantité de LED - 40pcs., La puissance du panneau solaire est de 4.35W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Éclairage et décoration pour jardin, cour, arbres, parc, maison, zone touristique etc.,MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande).Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 28.86 Wh (7.8H, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 104 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C.4 modes d'éclairage possible : a) couleur ROUGE b) couleur BLEU c) couleur VERT d) Changement constant de couleurs du ROUGE au VERT au BLEU., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance restante. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	1.380 kg
Hauteur (avec emballage):	17.300 cm
Longueur (avec emballage):	19.000 cm
Largeur (avec emballage):	10.800 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 1000 lumens (100W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 40pcs., La puissance du panneau solaire est de 2.65W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Garage / entrepôt / chaussée / sentier / parking / route privée / trottoir / place publique. MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande). Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 19.24 Wh (5.2AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 104 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C. 6 modes d'éclairage: 3 modes pour l'intérieur et 3 modes pour l'extérieur. La télécommande peut: allumer / éteindre la lumière, sélectionner un mode de travail requis, régler la luminosité et pour régler une minuterie de 3h ou 5h., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance et l'indication du mode intérieur / extérieur. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	1.550 kg
Hauteur (avec emballage):	20.300 cm
Longueur (avec emballage):	19.000 cm
Largeur (avec emballage):	10.800 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 1500 lumens (150W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 40pcs., La puissance du panneau solaire est de 4.25W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Garage / entrepôt / chaussée / sentier / parking / route privée / trottoir / place publique. MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande). Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 28.86 Wh (7.8AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 104 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C. 6 modes d'éclairage: 3 modes pour l'intérieur et 3 modes pour l'extérieur. La télécommande peut: allumer / éteindre la lumière, sélectionner un mode de travail requis, régler la luminosité et pour régler une minuterie de 3h ou 5h., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance et l'indication du mode intérieur / extérieur. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	1.730 kg
Hauteur (avec emballage):	25.200 cm
Longueur (avec emballage):	19.000 cm
Largeur (avec emballage):	10.800 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 2000 lumens (200W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 20pcs., La puissance du panneau solaire est de 5.2W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Garage / entrepôt / chaussée / sentier / parking / route privée / trottoir / place publique. MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande). Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 38.48 Wh (10.4AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 104 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C. 6 modes d'éclairage: 3 modes pour l'intérieur et 3 modes pour l'extérieur. La télécommande peut: allumer / éteindre la lumière, sélectionner un mode de travail requis, régler la luminosité et pour régler une minuterie de 3h ou 5h., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance et l'indication du mode intérieur / extérieur. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	2.880 kg
Hauteur (avec emballage):	21.800 cm
Longueur (avec emballage):	45.300 cm
Largeur (avec emballage):	13.800 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 4000 lumens (400W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 40pcs., La puissance du panneau solaire est de 9.45W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Garage / entrepôt / chaussée / sentier / parking / route privée / trottoir / place publique. MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande). Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 57.72Wh (15.6AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 315 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C. 6 modes d'éclairage: 3 modes pour l'intérieur et 3 modes pour l'extérieur. La télécommande peut: allumer / éteindre la lumière, sélectionner un mode de travail requis, régler la luminosité et pour régler une minuterie de 3h ou 5h., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance et l'indication du mode intérieur / extérieur. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	3.750 kg
Hauteur (avec emballage):	22.000 cm
Longeur (avec emballage):	45.000 cm
Largeur (avec emballage):	14.000 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 5000 lumens (500W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 50pcs., La puissance du panneau solaire est de 14.3W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Garage / entrepôt / chaussée / sentier / parking / route privée / trottoir / place publique. MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande). Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 86.58 Wh (23.4AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 315 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C. 6 modes d'éclairage: 3 modes pour l'intérieur et 3 modes pour l'extérieur. La télécommande peut: allumer / éteindre la lumière, sélectionner un mode de travail requis, régler la luminosité et pour régler une minuterie de 3h ou 5h., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance et l'indication du mode intérieur / extérieur. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	3.750 kg
Hauteur (avec emballage):	22.000 cm
Longeur (avec emballage):	45.000 cm
Largeur (avec emballage):	14.000 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 6000 lumens (600W)., Spectre de lumière: blanc froid (6000K \pm 500K)., Quantité de LED - 60pcs., La puissance du panneau solaire est de 10W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Garage / entrepôt / chaussée / sentier / parking / route privée / trottoir / place publique. MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande). Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 8 nuits +., Batterie au lithium LiFePO4 : 86.58 Wh (23.4AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 315 mm x 190 mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C. 6 modes d'éclairage: 3 modes pour l'intérieur et 3 modes pour l'extérieur. La télécommande peut: allumer / éteindre la lumière, sélectionner un mode de travail requis, régler la luminosité et pour régler une minuterie de 3h ou 5h., L'indicateur LED affiche 3 niveaux de capacité de puissance et l'indication du mode intérieur / extérieur. Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: alliage d'aluminium et verre trempé., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	1.270 kg
Hauteur (avec emballage):	28.000 cm
Longueur (avec emballage):	18.000 cm
Largeur (avec emballage):	18.000 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 100 lumens, Spectre de lumière: blanc chaud (3000K \pm 300K)., Quantité de LED - 7pcs., La puissance du panneau solaire est de 1.6W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Jardin / Parc / Chemin / Mur / Bâtiment / Cour

MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande).,

Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 6-7 nuits., Batterie au lithium LiFePO4 : 9.25 Wh (2.5AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 265mm x 159mm., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C.,

2 modes d'éclairage: a) luminosité de 50 lumens pendant 5 heures + 25 lumens jusqu'à l'aube., b) luminosité de 50 lumens jusqu'à l'aube., La lampe commence à fonctionner automatiquement à un niveau de lumière inférieur à 10 lux et a cessé de fonctionner à un niveau de lumière supérieur à 50 lux.,

Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: Plastique polycarbonate., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	1.670 kg
Hauteur (avec emballage):	33.500 cm
Longueur (avec emballage):	27.500 cm
Largeur (avec emballage):	17.500 cm



DESCRIPTION

Lumière émise visiblement est de 100 lumens, Spectre de lumière: blanc chaud (3000K \pm 300K)., Quantité de LED - 7pcs., La puissance du panneau solaire est de 1.6W., Étanchéité IP65., Idées d'application: Jardin / Parc / Chemin / Mur / Bâtiment / Cour

MARQUE ALLEMANDE. GARANTIE DE 2 ANS. SERVICE CLIENT EXCEPTIONNEL. Les produits ont été testés et fabriqués selon normes suivantes: CE, RoHS, FCC. (Ces certificats sont disponibles sur demande).,

Temps de charge: 8 heures., Temps d'éclairage: 6-7 nuits., Batterie au lithium LiFePO4 : 9.25 Wh (2.5AH, 3.7 V)., Dimensions de la lampe: 265mm x 159mm., La longueur du poteau de fixation est de 530 mm ., Température de fonctionnement de -20°C à + 60°C.,

2 modes d'éclairage: a) luminosité de 50 lumens pendant 5 heures + 25 lumens jusqu'à l'aube., b) luminosité de 50 lumens jusqu'à l'aube., La lampe commence à fonctionner automatiquement à un niveau de lumière inférieur à 10 lux et a cessé de fonctionner à un niveau de lumière supérieur à 50 lux.,

Technologie d'éclairage intelligente ALS2.0 + VFT + TCS pour l'éclairage nocturne ("All Night Lighting"), même par temps nuageux ou pluvieux., Matériel: Plastique polycarbonate., L'exposition au soleil a un effet direct sur le temps de charge de la batterie.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut: **6.400 kg**

Hauteur (avec emballage): **65.800 cm**

*Longeur (avec
emballage):* **109.000 cm**

Largeur (avec emballage): **36.200 cm**



DESCRIPTION

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

<i>Poids Brut:</i>	8.000 kg
<i>Hauteur (avec emballage):</i>	57.500 cm
<i>Longueur (avec emballage):</i>	57.500 cm
<i>Largeur (avec emballage):</i>	21.000 cm



DESCRIPTION

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut: **5.850 kg**

Hauteur (avec emballage): **51.000 cm**

Longueur (avec emballage): **51.000 cm**

Largeur (avec emballage): **21.300 cm**



DESCRIPTION

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	2.500 kg
Hauteur (avec emballage):	46.500 cm
Longeur (avec emballage):	26.000 cm
Largeur (avec emballage):	20.500 cm



DESCRIPTION

Quantité de lumière: 40m2 de surface éclairée Luminosité: 1000 Lumen , 10W Qualité de la lumière: 108 puces LED de marque Epistar Spectre lumineux: 3000K Temps d'éclairage: Lumière tamisée (20% de luminosité) pendant la période d'obscurité, si un mouvement est détecté, alors 100% de luminosité pendant 30 secondes. Temps de charge: 6-7 heures Cellules solaires polycristallines - taux de conversion solaire le plus élevé Batterie au lithium LiFePO4 6000mAh avec une durée de vie de 5 ans Plage de travail des capteurs jusqu'à 10 mètres, 180 degrés Hauteur d'installation: jusqu'à 3 mètres Entièrement compatible avec l'extérieur: Résistant à l'eau: IP65 / Résistant au gel: - 30 ° C / Résistant à la chaleur: + 60 ° C Aucun câble 220-240V nécessaire Mode de fonctionnement: le produit est chargé pendant la journée par la lumière du soleil et fonctionne la nuit - automatiquement: il s'allume avec une luminosité de 20% et si un mouvement est détecté et reste allumé avec une luminosité de 100% pendant 30 secondes mais reviendra à une luminosité de 20% si aucun autre mouvement n'est détecté.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	5.800 kg
Hauteur (avec emballage):	15.000 cm
Longueur (avec emballage):	57.000 cm
Largeur (avec emballage):	41.000 cm



DESCRIPTION

Quantité de lumière: 30m2 de surface éclairée Luminosité: 934 Lumen Qualité de la lumière: 120 puces LED de marque OSRAM Spectre lumineux: 4000K Temps d'éclairage: toute la nuit au niveau de luminosité sélectionné par le client Temps de charge: 6-7 heures Cellules solaires polycristallines - taux de conversion solaire le plus élevé Batterie au lithium 13000mAh LiFePO4 avec une durée de vie de 5 ans Hauteur d'installation: jusqu'à 3-4 mètres Compatible avec l'extérieur: Résistant à l'eau: IP65 / Résistant au gel: -30 ° C / Résistant à la chaleur: + 60 ° C Aucun câble 220-240V nécessaire Mode de fonctionnement: la lampe est chargée pendant la journée par la lumière du soleil et s'allume automatiquement lorsqu'il fait noir. Aucune interaction utilisateur requise.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut: **0.420 kg**

Hauteur (avec emballage): **12.300 cm**

Longueur (avec emballage): **11.500 cm**

Largeur (avec emballage): **8.500 cm**



DESCRIPTION

WORHAN® Lampe solaire - LH4N

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	0.700 kg
Hauteur (avec emballage):	8.500 cm
Longueur (avec emballage):	24.000 cm
Largeur (avec emballage):	10.500 cm



DESCRIPTION

Quantité de lumière : 25m2 de surface éclairée Luminosité : 900 lumens Qualité de la lumière : 48 puces LED de marque Epistar. Spectre lumineux : 4000K Temps d'éclairage : Jusqu'à 2 jours / 15 secondes x 500 fois Temps de charge : 6-8 Heures Cellules solaires polycristallines - taux de conversion solaire le plus élevé Batterie au lithium LiFePO4 de 4500 mAh avec une durée de vie de 5 ans Portée de fonctionnement des capteurs jusqu'à 10 mètres, 180 degrés Hauteur d'installation : jusqu'à 3 mètres Entièrement compatible avec l'extérieur : Résistant à l'eau : IP65 / Résistant au gel : -30°C / Résistant à la chaleur : +60°C Le matériau du boîtier en alliage d'aluminium empêche le vieillissement et la corrosion Aucun câble 220-240V nécessaire Mode de fonctionnement : Le produit est chargé le jour par la lumière du soleil et fonctionne la nuit - automatiquement : il s'allume une fois qu'un mouvement est détecté et reste allumé pendant 15 secondes si aucun autre mouvement n'est détecté.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	7.300 kg
Hauteur (avec emballage):	16.000 cm
Longueur (avec emballage):	61.000 cm
Largeur (avec emballage):	43.000 cm



DESCRIPTION

Quantité de lumière: 50m2 de surface éclairée Luminosité: 1140 Lumen Qualité de la lumière: 260 puces LED de marque OSRAM Spectre lumineux: 4000K Temps d'éclairage: toute la nuit au niveau de luminosité sélectionné par le client Temps de charge: 6-7 heures Cellules solaires polycristallines - taux de conversion solaire le plus élevé Batterie au lithium LiFePO4 20000mAh avec une durée de vie de 5 ans Hauteur d'installation: jusqu'à 4-5 mètres Compatible avec l'extérieur: Résistant à l'eau: IP65 / Résistant au gel: -30 ° C / Résistant à la chaleur: + 60 ° C Aucun câble 220-240V nécessaire Mode de fonctionnement: la lampe est chargée pendant la journée par la lumière du soleil et s'allume automatiquement lorsqu'il fait noir. Aucune interaction utilisateur requise.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	0.700 kg
Hauteur (avec emballage):	9.000 cm
Longeur (avec emballage):	24.000 cm
Largeur (avec emballage):	11.000 cm



DESCRIPTION

Quantité de lumière : 25m2 de surface éclairée Luminosité : 900 lumens Qualité de la lumière : 48 puces LED de marque Epistar. Spectre lumineux : 4000K Temps d'éclairage : Jusqu'à 2 jours / 15 secondes x 500 fois Temps de charge : 6-8 Heures Cellules solaires polycristallines - taux de conversation solaire le plus élevé Batterie au lithium LiFePO4 de 4500 mAh avec une durée de vie de 5 ans Portée de fonctionnement des capteurs jusqu'à 10 mètres, 180 degrés Hauteur d'installation : jusqu'à 3 mètres Entièrement compatible avec l'extérieur : Résistant à l'eau : IP65 / Résistant au gel : -30°C / Résistant à la chaleur : +60°C Le matériau du boîtier en alliage d'aluminium empêche le vieillissement et la corrosion Aucun câble 220-240V nécessaire Mode de fonctionnement : Le produit est chargé le jour par la lumière du soleil et fonctionne la nuit - automatiquement : il s'allume une fois qu'un mouvement est détecté et reste allumé pendant 15 secondes si aucun autre mouvement n'est détecté.

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	0.950 kg
Hauteur (avec emballage):	5.500 cm
Longeur (avec emballage):	31.500 cm
Largeur (avec emballage):	10.500 cm



DESCRIPTION

Quantité de lumière : 30m2 de surface éclairée Luminosité : 1 100 lumens Qualité de la lumière : 60 puces LED de marque Epistar. Spectre lumineux : 4000K Temps d'éclairage : Jusqu'à 2 jours / 15 secondes x 500 fois Temps de charge : 6-8 Heures Cellules solaires polycristallines - Batterie au lithium LiFePO4 de 6000 mAh avec une durée de vie de 5 ans Portée de fonctionnement des capteurs jusqu'à 10 mètres, 180 degrés Hauteur d'installation : jusqu'à 3 mètres Entièrement compatible avec l'extérieur : Résistant à l'eau : IP65 / Résistant au gel : -30°C / Résistant à la chaleur : +60°C Le matériau du boîtier en alliage d'aluminium empêche le vieillissement et la corrosion Aucun câble 220-240V nécessaire Mode de fonctionnement : Le produit est chargé le jour par la lumière du soleil et fonctionne la nuit - automatiquement : il s'allume une fois qu'un mouvement est détecté et reste allumé pendant 15 secondes si aucun autre mouvement n'est détecté.