

Spécifications techniques

Angle	160*60°
Norme	IP65
RA	>70
Couleur d'éclairage	3000k / 4000k / 6000k
Durée de vie minimum	50 000 Heures
Cycles de charge	2000 fois
Fréquence	50 - 60 Hz
Durée de charge	6 - 7 Heures
Durée d'éclairage	5 à 7 jours (mauvais temps)
Matériau	Aluminium
Diamètre du tube d'insertion	60mm
Température de fonctionnement	-20°C / +60°C



Modes

1 - DEMO: Peu importe le jour ou la nuit, la lumière s'allume pendant 1 minute. Uniquement pour les tests.

2 - OFF: Lumière "éteinte", de jour comme de nuit

3 - L: Toute la nuit: 100%-2 Heures / 70%-2 Heures / 30%-jusqu'à l'aube.

4 - T: Toute la nuit: 100%-1 Heure / 70%-2 Heures / 40%-3 Heures.

5 - M: Toute la nuit: 50%-1 Heure / 100%-3 Heures / 30%-jusqu'à l'aube.

6 - U: Toute la nuit : 100%-1 Heure / 70%-3 Heures / 50% lors d'un passage, puis mode veille 20% après 20 secondes

Détecteur de mouvement Oui

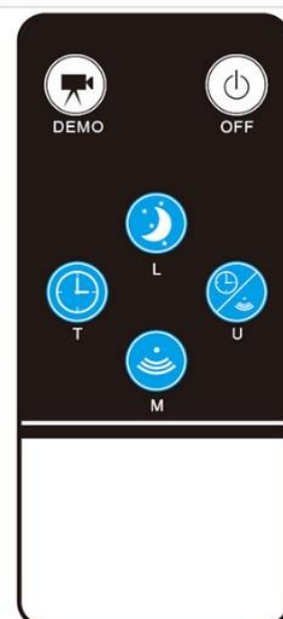
Télécommande Oui

Indicateur de charge Oui

Capteur crépusculaire Oui

Certification CE & ROHS

Garantie 3 ans





500 Watts

100 LEDs
5000 Lumens
Panneau solaire 5 V / 45 Watts
Batterie 192WH
Hauteur max. d'installation 5-6m
Diamètre du tube d'insertion 60mm
764 x 370 x 165 mm
Poids 11 kg
Réf : DREAM V2 – 500W



700 Watts

100 LEDs
7000 Lumens
Panneau solaire 5 V / 60 Watts
Batterie 256WH
Hauteur max. d'installation 6-7m
Diamètre du tube d'insertion 60mm
1004 x 370 x 165 mm
Poids 13 kg
Réf : DREAM V2 – 700W



1000 Watts

140 LEDs
10000 Lumens
Panneau solaire 18V / 80 Watts
Batterie 384WH
Hauteur max. d'installation 6-8m
Diamètre du tube d'insertion 76mm
1334 x 370 x 165 mm
Poids 19.16 kg
Réf : DREAM V2 – 1000W



1300 Watts

280 LEDs
13000 Lumens
Panneau solaire 18V / 110 Watts
Batterie 512WH
Hauteur max. d'installation 8-10m
Diamètre du tube d'insertion 76mm
1314 x 530 x 165 mm
Poids 26.5 kg
Réf : DREAM V2 – 1300W



1500 Watts

280 LEDs
15000 Lumens
Panneau solaire 18V / 110 Watts
Batterie 640WH
Hauteur max. d'installation 8-10m
Diamètre du tube d'insertion 76mm
1314 x 530 x 165 mm
Poids 27 kg
Réf : DREAM V2 – 1500W



1800 Watts

280 LEDs
18000 Lumens
Panneau solaire 18V / 110 Watts
Batterie 768WH
Hauteur max. d'installation 10-12m
Diamètre du tube d'insertion 76mm
1314 x 530 x 165 mm
Poids 28 kg
Réf : DREAM V2 – 1800W

LED WORLD PRO

Lampe de rue solaire ajustable
Série DREAM V2

LED WORLD PRO



France Vision Energie - LED World PRO

46 bis Avenue du Maine - Centre Multiburo - Quartier Montparnasse - 75015 Paris France



01 80 97 57 97



info@led-world-pro.fr



www.led-world-pro.fr