

## 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