

## Spécifications techniques générales

Lumens/Watt	130 Lumens/Watt
Angle	60°
Norme	IP66
RA	>80
PF	>95%
Couleur de température	3000k - 6500k
Tension d'alimentation	3.2V DC
Durée de vie minimum	50 000 Heures
Température de fonctionnement	-20°C ~+60°C
Hauteur d'installation	3 - 6 mètres
Temps de charge	6 - 8 Heures
Temps de travail	15 - 20 Heures
Type de LED	297 pièces 5730 SMD
Matériau	Aluminium
Fréquence	50 - 60 HZ
Certification	CE & ROHS
Commutateur de temps	OUI
Contrôle de lumière intelligent	OUI
Télécommande	OUI
Induction au corps humain	OUI
Garantie	2 ans



## DETAILS PAR PUISSANCE

**200 Watts**

26 000 lumens

Panneau 10V 35W, Polycrystallin  
Batterie Lithium-Ion 6V 39000MAH

575 x 320 x 50 mm

5.99kg

Réf : STREET-200W

**300 Watts**

39 000 lumens

Panneau 10V 50W, Polycrystallin  
Batterie Lithium-Ion 6V 52000MAH

1000 x 320 x 50 mm

8.54kg

Réf : STREET-300W