

Spécifications techniques

Rendu lumineux	150 Watts
Angle	120°
Norme	IP65
Panneau solaire	Polysilicium 6V/18W
Batterie	3.2V / 18AH 32650 Lithium
Couleur d'éclairage	6000k / 3000K
Type de LED	SMD2835 - Haute luminosité
Nombre de LEDs	280 pièces
Temps de charge	4-6 Heures
Durée d'éclairage	> 10 Heures
Température de fonctionnement	-25°C / +65°C
Diamètre tube d'insertion	45mm
Dimensions	72 x 24 x 6 cm
Couleur extérieure	NOIR
Fréquence	50 - 60 HZ
Portée de détection	8 - 10 mètres
Hauteur d'installation maximum conseillée	6 mètres
Distance de la télécommande	10 mètres
Capteur crépusculaire	Oui
Détecteur de mouvement	Oui
Matériaux	ABS + Polycarbonate
Certification	CE & ROHS
Poids	3kg
Garantie	2 ans





PUCE LED
HAUTE PERFORMANCE



LENTILLE PC EN PLASTIQUE
À HAUTE TRANSMISSION



LARGE CAPACITÉ
DE LA BATTERIE



BOÎTIER EN
PLASTIQUE ABS



ADAPTÉ À TOUS LES TYPES
D'ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

