

Projecteur Solaire led

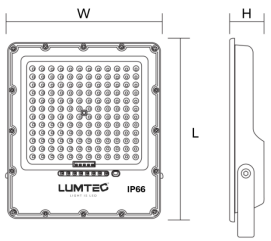
Nouvelle gamme de projecteurs solaires LED puissants de 100 à 500 W, alliant performance, autonomie et design robuste. Grâce à leur panneau solaire haute efficacité et leur télécommande intelligente, ils offrent un éclairage fiable sans installation électrique. Leur protection IP66 garantit une parfaite résistance aux intempéries. Idéals pour l'éclairage des parkings, façades, terrains, jardins, zones industrielles et espaces publics.



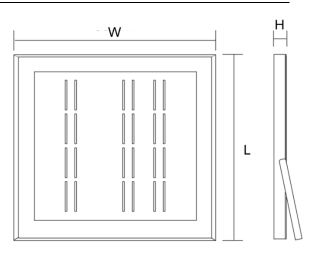
0.01010

Données du produit

Informations générales			
Durée de vie nominale (heures)	50 000 h		
Corps	En Aluminium		
Degrés IP	IP66		
Degrés IK	IK06		
Bras	En acier inoxydable		
_Type	LED		
Cache Optique	PC		
Température de couleur	6500 K		
Alive autation / common de	Panneau solaire + batterie intégrée, télécommande,		
Alimentation / commande	fonctions minuterie/mode automatique		
Température			
Température de fonctionnement	-20 à +40 °C		









Projecteur Solaire led

Spécification gamme

Puissance	Flux Iumineux	Batterie	Panneau solaire	Dimension Panneau	Dimension projecteur
100 W	650 lm	3.2 V 6 AH	6 V / 8 W	350mmx235mmx16mm	245mmx180mmx40mm
200 W	1100 lm	3.2 V 9 AH	6 V / 12 W	350mmx290mmx16mm	278mmx204mmx40mm
300 W	1650 lm	3.2 V 15 AH	6 V / 18 W	400mmx350mmx16mm	305mmx220mmx40mm
400 W	2400 lm	3.2 V 21 AH	6 V / 22 W	450mmx350mmx16mm	341mmx260mmx40mm
500 W	3200 lm	3.2 V 27 AH	6 V / 30 W	600mmx350mmx17mm	385mmx300mmx45mm



Applications







Rues urbaines et résidentielles



Gares ferroviaires et stations de métro



Pistes cyclables et voies pédestres



Places et piétonniers

























