

Capteur de télécommande solaire de réverbère de 100W LED blanc froid



Blanc froid
Blanc chaud

HO-SOLARSTR100W01-CW
HO-SOLARSTR100W01-WW

100.0
100.0



Caractéristiques

Puissance (w)	100.0	Code produit	HO-SOLARSTR100W01-CW	Construction	ABS
Nombre et type de LED	SMD5730	Ouverture ouverte (°)	360	Luminosité (LM)	10000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	6V 3,2V 15000MaH
La vie estimée (H)	40000	Mesures (mm)	555x125x555	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Cri	80	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1
Plage de températures (°C)	-20 +65	Efficacité lumineuse (LM / W)	100	Cycles d'éclairage	80000
Kelvin (K)	6000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	100.0	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	36.52
Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	21.91	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	13.69	CCT unique	6000
Protection (IK)	IK08	Haut	125.0	Diamètre	555
Long	555.0	Large	555.0		

Les données peuvent subir de légères variations en raison de l'évolution des composants du luminaire