

**Luminaire LED Solaire 150W**  
**15000Lm 6000°K Panneau : 6V 18W**  
**Batterie : 3,2V 15000MaH**



Blanc froid  
Blanc Neutre

HO-SOLARSTSMD150W-CW 150.0  
HO-SOLARSTSMD150W-W 150.0



**Caractéristiques**

Puissance (w)	150.0	Code produit	HO-SOLAR-ST-SMD150W-CW	Construction	ABS
Nombre et type de LED	SMD5730	Ouverture ouverte (°)	360	Luminosité (LM)	15000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP67	Souche	6V 3,2V 15000MaH
La vie estimée (H)	40000	Mesures (mm)	555x555x125	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Cri	80	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1
Plage de températures (°C)	-20 +65	Buisson	Terminal	Efficacité lumineuse (LM / W)	100
Cycles d'éclairage	80000	Kelvin (K)	6000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	150.0
Poids (g)	4250	Connexion	No de Red	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	Directionnel	Non directionnel
CCT unique	6000	Normes applicables	EN 55015:2013; EN61547:2009; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-4:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017	Protection (IK)	IK08
Haut	125.0	Long	555.0	Large	555.0

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