

**lampadaire LED Solaire-
Télécommande- Dimmable-
Panneau: 6V 100W Batterie: 3,2V
15000MaH [HO-FAR-SOL-100W-CW]**



Blanc froid
Blanc chaud

HO-FAR-SOL-100W-CW 100.0
HO-FAR-SOL-100W-WW 100.0



Caractéristiques

Puissance (w)	100.0	Code produit	HO-FAR-SOL-100W-CW	Construction	ABS
Nombre et type de LED	SMD5730	Ouverture ouverte (°)	140X75	Luminosité (LM)	10000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP67	Souche	6V 3,2V 15000MaH
La vie estimée (H)	40000	Mesures (mm)	495x210/PAN.400x350x15	Dimable	Ouais
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1
Plage de températures (°C)	-20 +65	Buisson	Borna	Efficacité lumineuse (LM / W)	100
Cycles d'éclairage	80000	Kelvin (K)	6000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	100.0
Poids (g)	5300	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	Long	495.0
Large	210.0				