

# Lampadaire solaire LED 100W 5000K Panneau 6V 25W Batterie 20Ah Capteur crépusculaire / Télécommande



Blanc froid

HO-SLSTR100W-D

100.0



## Caractéristiques

|   |                        |   |                  |   |                 |
|---|------------------------|---|------------------|---|-----------------|
| Puissance (w)                                   | 100.0                  | Code produit                                    | HO-SLSTR100W-D   | Construction                                    | Alu/PC          |
| Ouverture ouverte (°)                           | 140X75                 | Luminosité (LM)                                 | 10000            | Température légère                              | CW              |
| Facilité  | IP65                   | Souche  | 6V 3,2V 20000MaH | La vie estimée (H)                              | 50000           |
| Mesures (mm)                                    | 495x210/PAN.400x350x15 | Dimable   | Si               | 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                              | 100000          |
| Kelvin (K)                                      | 5000                   | Consommation d'énergie (kWh / 1000h)            | 100.0            | Poids (g)                                       | 6500            |
| Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour) | 45.66                  | Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour) | 27.39            | Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour) | 17.12           |
| CCT unique                                      | 5000                   | Gamme de CRI minimale                           | 80               | Gamme CRI maximale                              | 80              |
| Protection (IK)                                 | IK08                   | Long  | 495.0            | Large   | 210.0           |