Fiche technique

Solarline projecteur LED 10W autonome avec détecteur - IP44 art.n° 46978



- Autonomie ~ 4h

Batterie: Li-Ion, 7,4V / 1800mAh
Panneau solaire: 3,5W / 14,5V
Cordon lampe – panneau: 3m

- Angle du faisceau 120°

Detecteur

- Angle de detection 180°

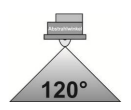
- Portée: ≤ 12m

Temps d'éclairage: de 10" à 4'Détecteur crépusculaire réglable









env. 550Lumens Temp. de couleur 5000K durée de vie (\$\times 25000h

C€ _{IP44}

Caractéristiques techniques: 230 V / 50Hz / 550lm / 5.000K Angle du faisceau: 120°

Panneau solaire: 206 x 157 x 70mm

DC 14,5V, 3,5W

EAN: 4011160469787, Code douanier: 85131000