

## ELIOS SOLAR - patère



- Couleur visible du produit : gris anthracite
- Réglabilité : orientable
- Matériau : aluminium de fonderie, traitement de la surface : corps traité anticorrosion
- Puissance : 8,5W
- Flux lumineux : 1200lm, efficacité lumineuse : 140lm/W
- Couleur de la lumière/température(s) de couleur : blanc 3000K
- Indice de rendu des couleurs : >80 SDCM5
- Angle de faisceau/optique : symétrique 120°, optique translucide
- Classe de protection : III, tension : Solaire
- Indice de protection : IP65, indice de protection contre les chocs : IK08
- Résistance environnement : Non concerné
- Dimmable : Oui, variation avec télécommande incluse
- Durée de vie en heures : 50000
- Produit à détection : Oui, type de détection : infrarouge
- Mode de pose/installation : sur patère déportée
- Températures de fonctionnement : 0°C/+45°C
- Capteur de luminosité et capteur de mouvement intégrés. Zone de détection : 7m. Panneau solaire pouvant être déporté. Batterie Li-ion remplaçable. Recharge de la batterie : 6-7h.

