

## SOL-S04

Reference: FL-OUT-SOL-S04



### Description:

Projecteur extérieur LED avec panneau solaire et batteries intégrées. Corps en aluminium moulé sous pression de finition grise. Panneau solaire polycristallin; durée de vie 25ans Batterie Lifepo4 260Wh , plus de 4000cycles ; durée de vie 10ans **Programmation en mode minuterie ou mode capteur** 12 heures de luminosité ou 2nuits de sauvegarde

### Certifications:



### Fiche technique:

Montage	Sur tête de mât, sur mât ou appliqué mural
Tension	Autonome, pas de raccordement électrique
Puissance	50w
Flux lumineux nominal	210lm/w
Flux lumineux NET	10500Lm
Types de source	SMD3030
CRI	Supérieur à 70
Driver inclus	Oui
Durée de vie	100 000h L70B10
Couleur de température	3000K/4000K/5000K
Dimmable	OUI - Automatique
Angle	140x70
IP	65
IK	08
T° Utilisation	-10 à +60°C
Matière	Aluminium pour le corps et polycarbonate pour le diffuseur
Type de panneau solaire	Panneau solaire polycristallin - 70w
Temps de charge batterie	4-6 heures
Battery autonomy	2 à 3 nuits
Type de batterie	Lifepo4 Batterie - 260Wh
Dimensions	900x416x50mm
Label énergétique	
Risque Photobiologique	RG0
Garantie	5 Ans