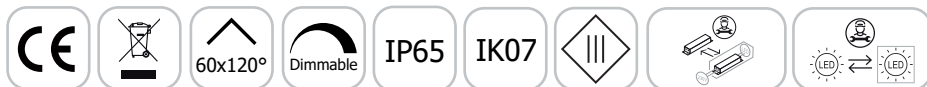


## SEDUM

### PROJECTEUR SOLAIRE ASYM NOIR 2 CCT + DÉTECTEUR IR 30W / 3000K - 4850 lm / 4000K - 4865 lm - IP65



Ref. 100752

Type : Projecteur solaire + détecteur IR

Finition extérieure : Noir

**Flux sortant : 3000K - 4850 lm / 4000K - 4865 lm\***

Puissance absorbée : 30W

**Dimmable : Oui (avec télécommande)**

Température couleur : 3000K - 4000K

Dimensions (H x l x P) : 190 x 200 x 50 mm

Longueur de câble : 5 m

Emballage : Boite

EAN : 3701124435750

Bouton ON/OFF sur projecteur

*La gestion du crépusculaire est gérée par le panneau solaire et non le projecteur*

*\*réglage usine*

### Paramètres projecteur

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 162,17 lm/W

Tension entrée : 6.4V DC

Température de travail : -10 °C / +50 °C

Matériaux utilisés : ABS + PC + Verre + Acier

Durée de vie : L80B50 - 50,000h

### Paramètres panneau solaire

Batterie : LiFePO4 battery 32700 - 6.4V -

6000mAh - 38.4Wh

Remplaçable avec connecteurs rapides

2000 Cycles de charges

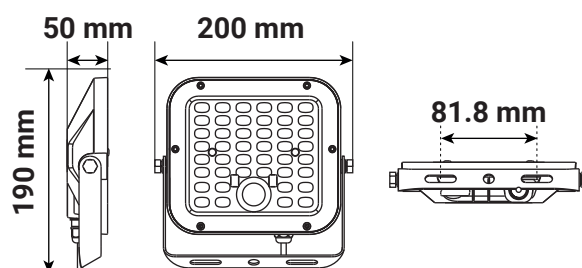
Protection surtension et sous-tension

Temps de charge : 4-6h

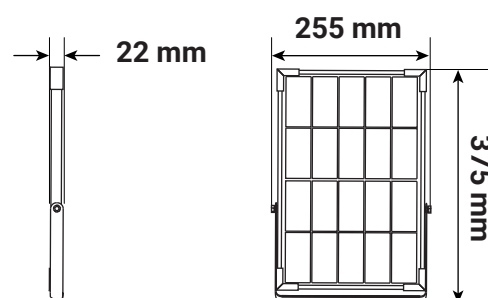
Temps d'éclairage : 60h

Protection anti-UV et anti-feu V0

### Dimensions projecteur



### Dimensions panneau solaire



### Accessoires fournis

Télécommande incluse

*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.*