

GAMME SOLAIRES





POURQUOI CHOISIR LE SOLAIRE ?



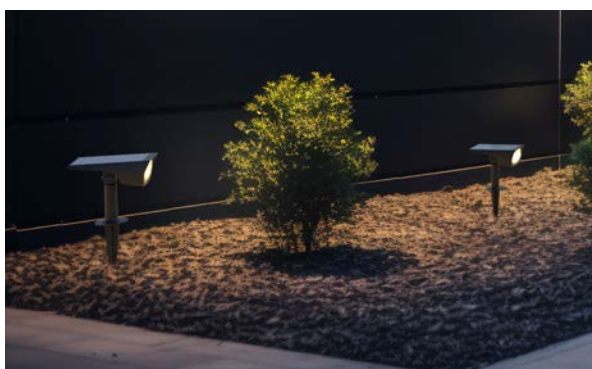
**Réduction des
coûts d'installation**
Pas de raccordement
au réseau nécessaire



**Réduction des
coûts d'utilisation**
Pas de factures d'électricité



**Autonome et
auto-suffisant**
Tous nos solaires
sont crépusculaires



SUNNY STREET

TÊTE DE LAMPADAIRE LED SOLAIRE



- + Détecteur IR
- + Temps de charge 6h
- + 3 possibilités de fixation : murale, mât vertical, mât horizontal

Bouton ON.OFF



Télécommande incluse pour Réf. 100842-100843

UN PRODUIT TECHNIQUE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l x H)	Télécommande	Finition
100153	15W	3000K	1600 lm	492 x 232 x 58 mm	Non	Noir
90300		4000K				
100842	40W	3000K	6000 lm	622 x 290 x 75 mm	Oui	
100843		4000K				

SUNNY APPLIQUE

APPLIQUE MURALE SOLAIRE AVEC DÉTECTEUR IR



Bouton ON.OFF

- + Préavis d'extinction
- + Temps de charge : 8-10h
- + Détecteur IR

UN PRODUIT TECHNIQUE



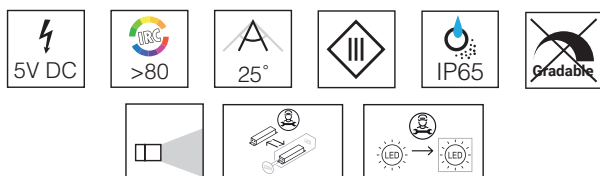
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition
100679	5W	3000K	400 lm	171 x 71 x 195 mm	Noir - Carrée
100680			300 lm	141 x 70 x 175 mm	Noir - Arrondie

SOLARIS

PROJECTEUR PIQUET
LED SOLAIRE

- + Projecteur inclinable 150°
- + Temps de charge : 5-6h
- + 2 modes de fonctionnement

UN PRODUIT TECHNIQUE



Hauteur
480 mm

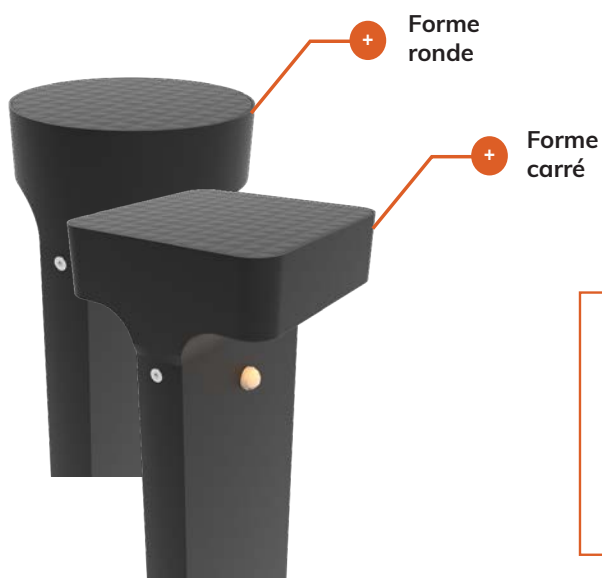
Hauteur
316 mm



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition
100813	2W	3000K	160 lm	170 x 101 x 480 mm	Noir
100814				170 x 101 x 316 mm	

NOVA

POTELET LED SOLAIRE
AVEC DÉTECTEUR IR

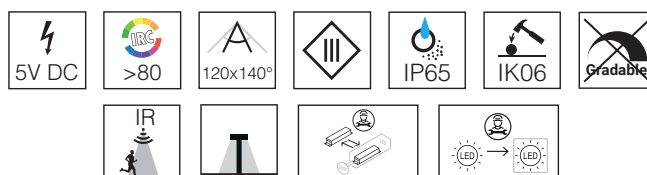


Forme
ronde

Forme
carré

- + Temps de charge : 8-12h
- + 2 modes de fonctionnement
- + Détecteur IR

UN PRODUIT TECHNIQUE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition
100808	2 x 3W	3000K	300 lm	170 x 170 x 950 mm	Noir - Carré
100811				Ø170 x 950 mm	Noir - Rond

GIVRY

APPLIQUE MURALE SOLAIRE
AVEC SOURCE REMPLAÇABLE

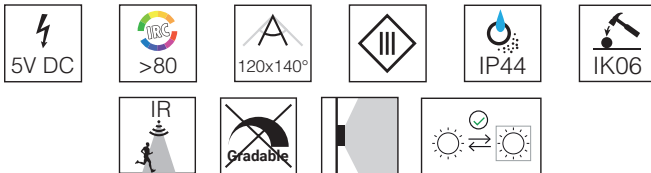
- + Panneau solaire inclinable 90°
- + Temps de charge : 5-6h
- + Détecteur IR

Bouton
ON.OFF

Ampoule E27 filament
2W - 160 lm - 3000K
5VDC incluse



UN PRODUIT TECHNIQUE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition
100817	2W	3000K*	160 lm	249 x 138 x 239 mm	Noir

*Source E27 5VDC incluse

SUNNY COUPOLE

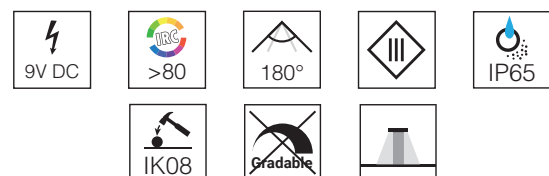
POTELET SOLAIRE
CONIQUE LED

Bouton
ON.OFF

- + Temps de charge : 6h
- + Autonomie 23h



UN PRODUIT TECHNIQUE



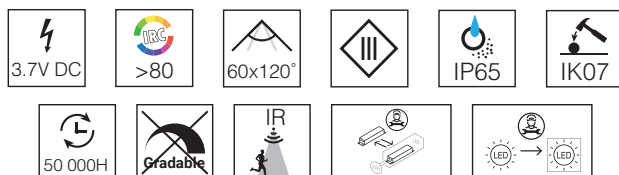
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition
70905	4W	4000K	450 lm	380 x 260 x 120 mm	Noir
70901				800 x 260 x 120 mm	

SEDUM

PROJECTEUR SOLAIRE
ASYMÉTRIQUE + DÉTECTEUR IR

- + Télécommande incluse
- + Autonomie : 60h
- + Temps de charge : 4-6h

UN PRODUIT TECHNIQUE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l)	Dimensions panneau solaire (L x l)	Finition
100751	10W	3000K	1500 lm	150 x 153 mm	220 x 202 mm	Noir
100752	30W		4800 lm	190 x 200 mm	354 x 239 mm	

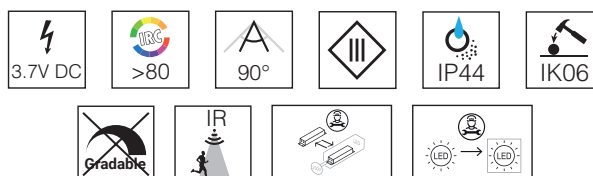
SUNNY LUMOS

PROJECTEUR LED
SOLAIRE



- + 2 modes de charge : solaire et USB
- + Autonomie : 8h en continu
- + 3 modes : éclairage constant / capteur / batterie externe

UN PRODUIT TECHNIQUE



+ Livré avec câble USB / USB-C et panneau solaire

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l x H)	Dimensions panneau solaire (L x l x H)	Finition
80802	10W	4000K	1100 lm	235 x 170 x 33 mm	345 x 235 x 45 mm	Noir

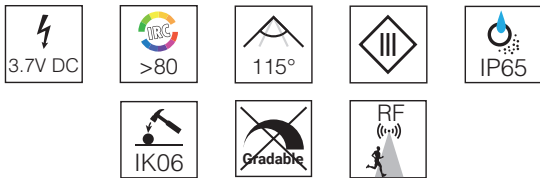
SUNNY LUMOS II

PROJECTEUR LED
SOLAIRE

- + Détecteur HF
- + Panneau solaire inclinable



UN PRODUIT TECHNIQUE



Bouton
ON.OFF

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l)	Dimensions panneau solaire (L x l)	Finition
100677	8W	3000K	1100 lm	140 x 110 x 43 mm	120 x 77 mm	Noir
100678	12W		1600 lm	195 x 135 x 60 mm	120 x 77 mm	

SUNNY LUMOS II

PROJECTEUR LED
SOLAIRE

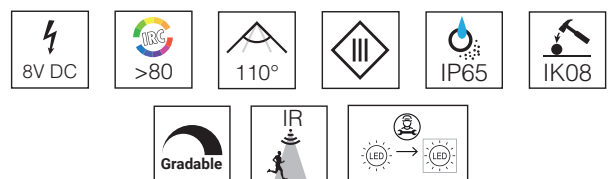
Gradable avec
télécommande
incluse



- + Détecteur IR
- + Temps de charge 5-6h
- + Batterie remplaçable avec connecteurs rapides



UN PRODUIT TECHNIQUE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x H x H)	Finition
100676	8W	3000K	1400 lm	355 x 330 x 55 mm	Noir

SUNNY SMART

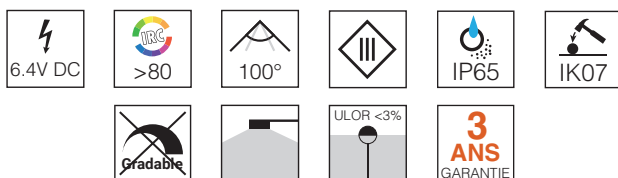
TÊTE DE LAMPADAIRE LED SOLAIRE

- + Installation facile
- + Autonomie : 32h
- + Temps de charge : 4-6h

L₈₀B₁₀ - 35 000h +



UN PRODUIT TECHNIQUE



Mode intelligent

100 % de luminosité les 3 premières heures
70% de luminosité les 2 heures suivantes
50% de luminosité jusqu'à l'aube

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l)	Finition
100618	20W	3000K	2005 lm	400 x 120 mm	Noir

SUNNY VIGNE €CO

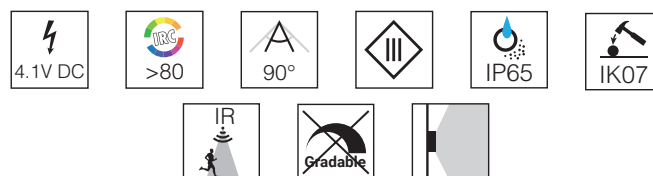
APPLIQUE MURALE SOLAIRE AVEC DÉTECTEUR IR

- + Batterie remplaçable
- + Éclairage avant et arrière
- + Détecteur IR + crépusculaire



Bouton ON.OFF

UN PRODUIT TECHNIQUE



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x H x P)	Finition
70475	4W	4000K	500 lm	140 x 212 x 109 mm	Noir
70477	8W		850 lm	221 x 232 x 121 mm	Blanc
70476	8W				

Réf.	Type
70478	Batterie pour applique solaire 8W
70479	Batterie pour applique solaire 4W