

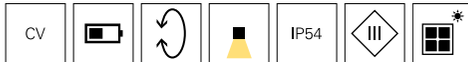


LAMPADAIRE SOLAR PREMIUM

- Capteur de mouvement/crépusculaire
- Panneau solaire haute efficacité
- Avec batterie Li-ion de 3,70 V et 2 200 mAh
- Tête de lampe inclinable

Boîtier	Aluminium	Hauteur du socle	4,5 mm
Température de couleur	3200 K	Puissance	1,6 W
Flux lumineux	170 lm	Tension d'entrée	3,7 V/DC
Longueur	200 mm	Bloc d'alimentation	Non
Largeur	151 mm	Angle d'émission	110 Degré
Hauteur	1000 mm	Angle de pivotement	180 Degré
Longueur du socle	80 mm	Rendu des couleurs (Ra)	80
Largeur du socle	151 mm		

Article	Couleur du boîtier		Prix
733046	Gris	WW	219,95 €



APPLIQUE MURALE SOLAR PREMIUM

- Capteur de mouvement/crépuscule
- Panneau solaire haute efficacité
- avec batterie Li-ion à 3,70 V et 2 200 mAh
- Tête de lampe inclinable

Boîtier	Aluminium	Hauteur du socle	80,5 mm
Température de couleur	3200 K	Puissance	1,6 W
Flux lumineux	170 lm	Tension d'entrée	3,7 V/DC
Longueur	160,5 mm	Bloc d'alimentation	Non
Largeur	233,2 mm	Angle d'émission	110 Degré
Hauteur	152 mm	Angle de pivotement	180 Degré
Longueur du socle	160,5 mm	Rendu des couleurs (Ra)	80

Article	Couleur du boîtier		Prix
731116	Gris	WW	149,95 €

