



# Panneaux solaires pour l'éclairage solaire Philips.

## Sous-système avec panneau solaire

Une gamme de panneaux solaires de 20 W à 325 W spécialement conçus pour l'éclairage de la voie publique, l'éclairage par projecteurs et les systèmes intérieurs solaires Philips.

### Avantages

- Robustesse gérée par le contrôle de qualité Philips, fournie par des fabricants de renommée mondiale
- Personnalisation disponible
- Conception Plug & Play pour une connexion et une installation faciles
- Certificat TUV

### Fonctions

- Connecteurs dotés d'une excellente résistance au vieillissement et aux UV pour des opérations dans des environnements difficiles.
- Étanche à l'environnement IP67
- Plage de températures ambiantes : -40 °C~+85 °C
- Application par sertissage facile
- Retour de couplage sonore et tactile

### Application

- Éclairage de la voie publique solaire
- Éclairage par projecteurs solaire
- Systèmes intérieurs solaires



## Sous-système avec panneau solaire

Order Code	Full Product Name	Kit de branchement par câbles	Intensité de crête du panneau	Tension du panneau
911401822202	200Wp Vertical Panel Subsystem Vmpp 36V	Inclus	190 W	36 V
911401856802	180Wp 42V Monocrystalline PV panel	-	180 W	42 V

Order Code	Full Product Name	Kit de branchement par câbles	Intensité de crête du panneau	Tension du panneau
911401857002	220Wp 21V Monocrystalline PV panel	-	220 W	21 V

## Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Code d'indice de protection	Hauteur totale	Longueur totale	Largeur totale
911401857502	450Wp 41V Monocrystalline PV panel	-	3,5 mm	2 095 mm	1 039 mm
911401821902	140Wp Vertical Panel Subsystem Vmpp 18V	IP65	1 560 mm	228 mm	220 mm
911401822202	200Wp Vertical Panel Subsystem Vmpp 36V	IP65	2 000 mm	228 mm	220 mm

Order Code	Full Product Name	Code d'indice de protection	Hauteur totale	Longueur totale	Largeur totale
911401856802	180Wp 42V Monocrystalline PV panel	-	3,5 mm	1 180 mm	770 mm
911401857002	220Wp 21V Monocrystalline PV panel	-	3,5 mm	1 580 mm	705 mm

## Approbation et application

Order Code	Full Product Name	Plage de température ambiante
911401857502	450Wp 41V Monocrystalline PV panel	-40 °C à 85 °C
911401821902	140Wp Vertical Panel Subsystem Vmpp 18V	-40 à +85 °C
911401822202	200Wp Vertical Panel Subsystem Vmpp 36V	-40 à +85 °C

Order Code	Full Product Name	Plage de température ambiante
911401856802	180Wp 42V Monocrystalline PV panel	-40 °C à 85 °C
911401857002	220Wp 21V Monocrystalline PV panel	-40 °C à 85 °C

