



# Sous-système avec panneau solaire

## 450Wp 41V Monocrystalline PV panel

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.

### Données du produit

Informations générales	
Échelle de valeur	Valeur

Fonctionnement et électricité	
Type de panneau	Monocrystallin
Tension du panneau	41 V
Intensité de crête du panneau	450 W

Mécanique et boîtier	
Longueur totale	2 095 mm
Largeur totale	1 039 mm
Hauteur totale	3,5 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	4 x 1039 x 2095 mm
Poids net (pièce)	24,490 kg

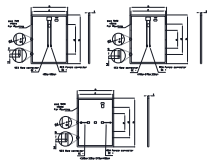
Approbation et application	
Plage de température ambiante	-40 °C à 85 °C

Données du produit	
Nom du produit de la commande	450Wp 41V Monocrystalline PV panel
Nom de produit complet	450Wp 41V Monocrystalline PV panel
Full EOC	872110332335499
Code de commande	911401857502
Code 12NC	911401857502
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8721103323354
Conditionnement par carton	31
EAN/UPC - Boîte	8721103323354

## Sous-système avec panneau solaire

### Schéma dimensionnel



Modèle	Largeur	Hauteur	Profondeur	Poids	Matériau	Notes
1	1000	1000	100	10	Alu	
2	1000	1000	100	10	Alu	
3	1000	1000	100	10	Alu	
4	1000	1000	100	10	Alu	
5	1000	1000	100	10	Alu	
6	1000	1000	100	10	Alu	
7	1000	1000	100	10	Alu	
8	1000	1000	100	10	Alu	
9	1000	1000	100	10	Alu	
10	1000	1000	100	10	Alu	
11	1000	1000	100	10	Alu	
12	1000	1000	100	10	Alu	
13	1000	1000	100	10	Alu	
14	1000	1000	100	10	Alu	
15	1000	1000	100	10	Alu	
16	1000	1000	100	10	Alu	
17	1000	1000	100	10	Alu	
18	1000	1000	100	10	Alu	
19	1000	1000	100	10	Alu	
20	1000	1000	100	10	Alu	

