

Kit Complet Photovoltaique

SOLAIRE

De 5 à 145W





CARACTÉRISTIQUES

- Panneaux Monocristallins
- Structure multi-couches
- Cadre aluminium
- Protection « Hot Spot » contre les points chauds
- Disponible en 5-10-20-50-80-100-145W
- Branchements étanches et rapides
- Haute performance, haut rendement
- Régulateur de charge
- Kits de pose adapté
- Modulables pour pose en parallèle ou série

SPÉCIFICATIONS

Voltage: 12 VDC, 24VDC (pose en série)
Puissance: En fonction du panneau
Surface: Verre trempé 3.2mm,
double couche résine EVA

Cellules: 36 cellules Haute performance 0.2mm **Température de stockage:** -40°C à +80°C

Température en fonctionnement: -40°C à +80°C

Normes: EN61215, EN61730

PERFORMANCES

Puissance	Dimensions (en mm)	Poids (en kg)	Nombre de cellules	Tension à puissance max (en Volts)
5W	216x306x18	0,8	36	17,4
10W	310x383x35	1,5	36	17,6
20W	660x310x35	2,5	36	17.6
50W	640x550x35	4,5	36	18,5
80W	960x550x35	7	36	17,5
100W	1200x550x35	8	36	18.7
145W	1482x676x35	11,5	36	18,15



PRODUITS ASSOCIES



Batteries

- Décharge lente (AGM)
- 22Ah à 100Ah



Panneau renforcé LED - Volta



Radars Pédagogiques DTS 600 et DTS600M



Feux D.200
- Certifié L8H



Triflash de chantier



Feux D.100