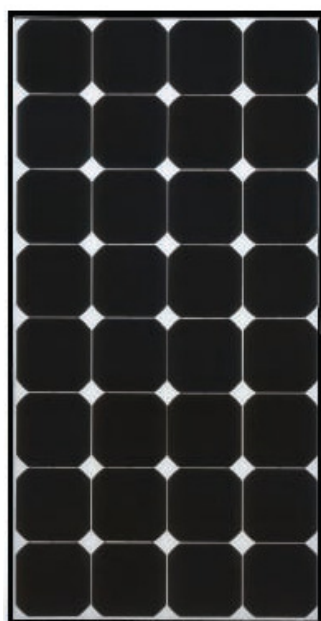


PANNEAU SOLAIRE A TRES HAUT RENDEMENT SP-100



Puissance max.	Pmax	100 W
Tension nominale	Vmp	17,7 V
Courant max.	Imp	5,45 A
Tension à vide	Voc	21,2 V
Courant de court circuit	Isc	5,85 A
Longueur	mm	1038
Largeur	mm	527
Épaisseur	mm	46
Poids	kg	7,4

DESCRIPTION



Le panneau SP 100 est idéal pour les applications en site isolé et mobiles car il bénéficie du meilleur rapport puissance / encombrement sur le marché.



L'utilisation de cellules solaires dites « back contact » permet d'obtenir un rendement extrêmement élevé (jusqu'à 21,5%).



Cette technologie améliore les performances du SP 100 lorsque le spectre lumineux diminue ce qui améliore le rendement du panneau à l'année.



L'assemblage (cadre aluminium noir, verre trempé 4mm, boîte de jonction Tyco...) est de très haute qualité et l'esthétique sans comparaison.

DIMENSIONS

