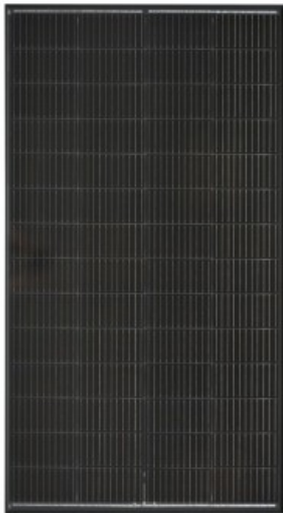


# Panneau solaire Monocristallin Bifacial 200W , 149,00 CHF

<https://geosolaire.ch/panneau-solaire-mono-bifacial-200w>

## Product Image



## Description

### Panneau solaire monocristallin Bifacial 200W

#### Technologie bifaciale (double face) :

Le panneau produit de la face avant et la dernière face à modules

efficacité est élevée et plus la distance entre le panneau et le substrat est élevée plus

conversion des performances de surface par rapport aux cellules solaires monocristallines

Resque des tempêtes de grêle pour une protection optimale contre les influences mécaniques,

? Cadre robuste en aluminium anodisé noir pour un montage sûr et en même temps variable

peut si l'on veut produire autant d'électricité que possible dans une zone particulièrement

--	--

Température de fonctionnement:	-40°C à +85°C
--------------------------------	---------------

Longueur du câble:	0,5 m
Dimensions (L x l x H):	1380 x 770 x 30 millimètre
Connexions:	MC4
Courant nominal $I_{mpp}$ (A):	6.16 A
Puissance nominale $P_{mpp}$ (wp):	200W
Tension nominale $U_{mpp}$ (V):	32,50 V
Tension en circuit ouvert $U_{oc}$ (V):	38,0 V
Courant de court-circuit $I_{sc}$ (A):	6.46 A
Degré de protection de la boîte de jonction:	IP67
Type de cellule solaire:	Monocristallin
Tolérance de puissance:	0-3 %
Efficacité des cellules:	22,7 %
Nombre de diodes de dérivation:	2
Poids de l'article:	9,60 kg