

# Module photovoltaïque MAXX 240W BF Bifacial TB 1540x770x30mm

Kod Electriquo: 106916



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Pouvoir **240W**
- Commentaires **Moduł fotowoltaiczny MAXX 240W BF Bifacial TB 1540x770x30mm**
- Dimensions **1540x770x30mm**
- Type de cellule **monokrystaliczne**
- Pouvoir **240W**
- Commentaires **Moduł fotowoltaiczny MAXX 240W BF Bifacial TB 1540x770x30mm**
- Dimensions **1540x770x30mm**
- Type de cellule **monokrystaliczne**

Cellules	Monocristallines
Puissance de crête [W]	240 W
Tolérance de puissance [%]	+3
Tension d'alimentation maximale : Vmp [V]	18,76
Courant maximal : Imp [A]	12,79
Tension à vide Voc [V]	22,51
Courant de court-circuit : Isc [A]	13,94
Plage de températures de fonctionnement [°C]	-40 - +80
Longueur [mm]	1540
Largeur [mm]	770
Profondeur [mm]	30
Poids [kg]	13,5
Terminal	MC4
Cadre	Aluminium anodisé
Verre	Verre trempé hautement transparent, épaisseur 3,2 mm

Panel słoneczny 240W zbudowany jest z wysokiej jakości ogniw krzemu monokrystalicznego. Osadzony jest w lekkiej, aluminiowej ramie w kolorze srebrnym, co daje bardzo przyjemny efekt wizualny. W ramie znajdują się specjalne otwory montażowe, które ułatwiają instalację panela na kamperze, łodzi czy dachu domu. Specjalnie utwardzana szyba, zabezpiecza moduł fotowoltaiczny przed jakimikolwiek uszkodzeniami oraz zapewnia wysoką absorpcję promieniowania słonecznego, co jednoznacznie przekłada się na zwiększenie wydajności baterii słonecznej.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.