

Pannello solare monocristallino semirigido 12V - 100 W

Prezzo: 104.92 €

Tasse: 23.08 €

Prezzo totale (con tasse): 128.00 €



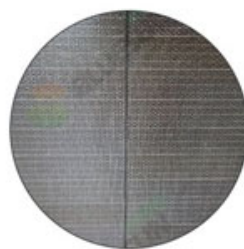
**SEMIRIGIDO E
SUPER SOTTILE
(SOLO 2 MM)**



100 W



Pannello solare monocristallino semirigido ad alta efficienza, super sottile (solo 2 mm), leggero e impermeabile. Potenza di picco: 100W, tensione al punto di massima potenza: 19,86 V, corrente massima: 5,34 A, dimensioni (mm): 1150x510x2, peso: 1,6 kg. Facile da installare, può essere impiegato per piccoli impianti solari, barche, yacht, camper, campeggio, ecc.



Shingle Design



Waterproof Junction Box



Solar Connector

Specifiche tecniche

- **Tensione nominale:** 12 V
- **Potenza di picco:** 100 watt
- **Tipo:** silicio monocristallino
- **Efficienza:** 17,76%
- **Corrente di picco (Imp):** 5,04 A
- **Tensione al punto di massima potenza (Vmp):** 19,86 V
- **Tensione a circuito aperto (Voc):** 23,70 V
- **Corrente di cortocircuito (ISC):** 5,34 A
- **Grado di protezione scatola connessioni:** IP67
- **Tipo di connettore:** compatibile MC4
- **Temperatura di lavoro:** da -20°C a +65°C
- **Dimensioni (mm):** 1150x510x2
- **Peso:** 1,6 kg