

Pannello solare monocristallino semirigido 12V-30W

Prezzo: 40.16 €

Tasse: 8.84 €

Prezzo totale (con tasse): 49.00 €



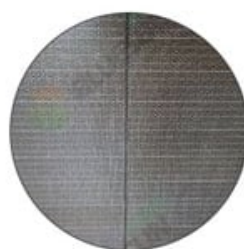
**SEMIRIGIDO E
SUPER SOTTILE
(SOLO 2 MM)**



30W



Pannello solare monocristallino semirigido ad alta efficienza, super sottile (solo 2 mm), leggero e impermeabile. Potenza di picco: 30 W, tensione al punto di massima potenza: 17,65 V, corrente massima: 1,70 A, dimensioni (mm): 570x350x2. 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: 30 watt
- Tipo: silicio monocristallino
- Efficienza: 15,66%
- Corrente di picco (I_{mp}): 1,70 A
- Tensione al punto di massima potenza (V_{mp}): 17,65 V
- Tensione a circuito aperto (V_{oc}): 21,07 V
- Corrente di cortocircuito (I_{SC}): 1,79 A
- Grado di protezione scatola connessioni: IP67
- Tipo di connettore: compatibile MC4
- Temperatura di lavoro: da -20°C a $+65^{\circ}\text{C}$
- Dimensioni (mm): 570x350x2
- Peso: 900 grammi