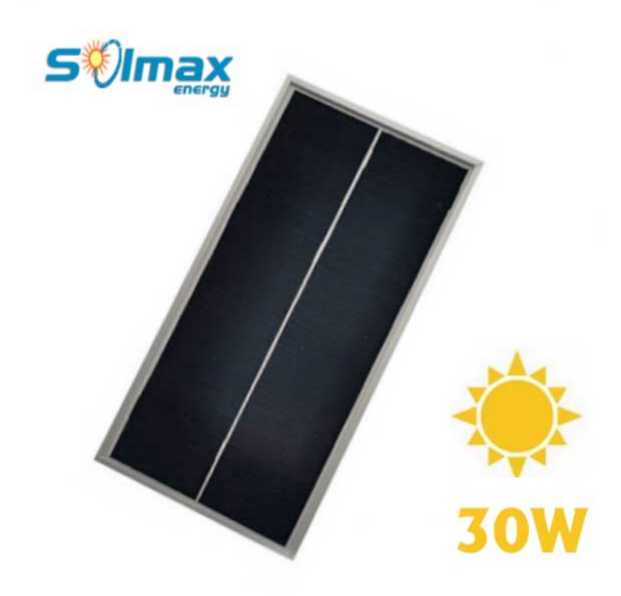


Pannello solare monocristallino 12V-30W

Prezzo: 34.43 €

Tasse: 7.57 €

Prezzo totale (con tasse): 42.00 €



Pannello solare monocristallino da 30 watt dotato di telaio in alluminio e protetto da vetro temprato. Potenza di picco: 30 W, tensione al punto di massima potenza: 19,20 V, corrente massima: 1.56 A, dimensioni (mm): 540x350x25, peso: 2600 g. Facile da installare, può essere impiegato per piccoli impianti solari, barche, yacht, camper, campeggio, illuminazione, ecc.

Specifiche tecniche

Tensione nominale: 12 V
Potenza di picco: 30 watt
Tipo: silicio monocristallino

• Efficienza: 21,20%

• Corrente di picco (Imp): 1.56 A

• Tensione al punto di massima potenza (Vmp): 19,20 V

Tensione a circuito aperto (Voc): 22,90 V
Corrente di cortocircuito (ISC): 1.65 A

• Grado di protezione scatola connessioni: IP67

Cavi: sezione 1,5 mm^{2,} lunghezza 40 cm
Tipo di connettore: non presente (filo libero)

Vetro temperato

• Montato con telaio in alluminio resistente

• Temperatura di lavoro: da -40°C a +85°C

• Dimensioni (mm): 540x350x25mm

• Peso: 2600 grammi