

## Pannello solare monocristallino semirigido 12V-80W - 1165x356x2mm

Prezzo: 80.33 €

Tasse: 17.67 €

Prezzo totale (con tasse): 98.00 €









Pannello solare realizzato in silicio monocristallino. Leggero e flessibile, è progettato principalmente per essere montato su superfici leggermente curve come ad esempio, su imbarcazioni, roulotte e camper. È dotato di cavi lunghi 700mm con connettori MC4. Grado di protezione IP67, alimentazione 12V, potenza 80W.

## **Caratteristiche principali**

- Silicio Monocristallino: tecnologia all'avanguardia per prestazioni ottimali.
- Leggero e flessibile: si adatta facilmente a superfici curve, garantendo versatilità nell'installazione.
- Cavi con connettori MC4: dotato di cavi da 700mm per una connessione sicura e agevole installazione.
- Grado di protezione IP67: resistente all'acqua e alla polvere, adatto per utilizzi esterni.
- Alimentazione a 12V: ottimizzato per sistemi a bassa tensione, ideale per veicoli e imbarcazioni.
- Installazione semplice: la flessibilità del pannello semplifica l'installazione in varie situazioni.
- Adatto a diverse applicazioni: perfetto per imbarcazioni, roulotte, campeggio e altro ancora.
- Affidabilità duratura: costruito per resistere agli agenti atmosferici, assicura prestazioni a lungo termine.
- Fissaggio: non è dotato di fori di ancoraggio

## Specifiche tecniche

• Potenza nominale: 80W

• Tipo di Cellula: Monocristallino

• Corrente massima di potenza (Impp): 4,04A

• Tensione massima di potenza (Vmpp): 19,85V

• Tensione a circuito aperto (Voc): 23,59V

• Corrente a corto circuito (Isc): 4,91A

• Tensione massima del sistema: 100V

Tolleranza di uscita: +3%Cavo: 700mm / 2.5mm2

Tipo di Connettore: MC4 / Compatibile con MC4
Struttura del Modulo: ETFE / EVA / Backsheet

• Grado di protezione della scatola di giunzione: IP67

• Numero di Diodi: Uno

• Temperatura di Lavoro: -20?~+65?

• Dimensioni: 1165\*356\*2mm

• Peso: 1.70kg