



ECOFLOW PANNELLO SOLARE BIFACCIALE 220W RICARICA BATTERIA PORTATILE

Prezzo:

409,02 € iva esclusa

Product description:

ECOFLOW PANNELLO SOLARE BIFACCIALE 220W RICARICA BATTERIA PORTATILE

Il pannello solare portatile ECOFLOW bifacciale è dotato di un lato primario da 220 W e un lato da 155 W sul retro per la luce ambientale. Grazie a questa caratteristica cattura fino al 25% in più di energia e caricare la tua batteria portatile ancora più velocemente.

Il design sottile in un unico pezzo in vetro temperato lo rende cinque volte più resistente dei pannelli comparabili, può resistere anche a temperature fino a 150°C.

Viene fornito con la propria custodia per il trasporto in modo da poterlo portare ovunque. Una volta arrivato a destinazione, aprilo semplicemente e usalo come cavalletto per ottenere la giusta esposizione al sole.

Il pannello solare EcoFlow da 220 W è resistente alla polvere e all'acqua per resistere a tutte le condizioni atmosferiche, ideale per le attività all'aperto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza nominale anteriore: 220W

Potenza nominale posteriore: 155W

Efficienza: 22%-23%

Tipo di connettore: MC4

Tensione a circuito aperto: 21,4 V (Vmp 18,2 V)

Corrente di cortocircuito anteriore: 13A (Imp 12A)

Corrente di cortocircuito posteriore: 8.8A (Imp 8.4A)

Tipo di cella: Silicio monocristallino

Temperatura di esercizio e di stoccaggio: Da -20°C a 85°C

Dimensioni: 820 x 1830 x 25 mm

Peso: 9,5 kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle batterie portatili o gruppi UPS.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Product features:

Potenza nominale continua: 220 W

Temperatura operativa (°C): -20 / 85

Dimensione aperta (mm): 820 x 1830 x 25

Peso (Kg): 9.5

Efficienza (%): 22% - 23%