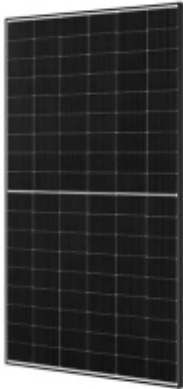


JA Solar JAM54D40 445LB (BFR) (BiFacial)

Kod produktu: PV.jasolar.bf.445.ntype.bifacial



Od ilości:

≥ 36 szt.

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

≥ 360 szt.

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

JA Solar JAM54D40 445LB to bifacjalny moduł fotowoltaiczny o mocy 445W, który wykorzystuje zarówno przednią, jak i tylną stronę do generowania energii.

Główne zalety modułu JA Solar JAM54D40 445LB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM54D40 445LB:

Moc maksymalna (Pmpp): 445 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,9 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,7 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A
Wydajność modułu: 20,7%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial
Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm
Waga: 23,5 kg
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

Warianty produktów

Indeks

Cena

JA Solar JAM54D40 445LB (BFR) (BiFacial)
PV.jasolar.bf.445.ntype.bifacial

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

JA Solar JAM54D40 445LB to bifacjalny moduł fotowoltaiczny o mocy 445W, który wykorzystuje zarówno przednią, jak i tylną stronę do generowania energii.

Główne zalety modułu JA Solar JAM54D40 445LB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM54D40 445LB:

Moc maksymalna (Pmpp): 445 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,9 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,7 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A
Wydajność modułu: 20,7%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial
Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm
Waga: 23,5 kg
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy