

Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B 440Wp (FB)

Kod produktu: PV.jinko.fb.ntype.440.b



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.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

- technologia Full Black
- wysoka sprawność
- elegancki wygląd
- niska degradacja mocy

Dane techniczne Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

Moc maksymalna (Pmpp): 440 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V

Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A

Wydajność modułu: 20,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm

Waga: 22 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}"}>Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B to panel fotowoltaiczny o mocy 440W, który wykorzystuje technologię Full Black (FB) dla eleganckiego wyglądu i lepszej integracji z dachem. Wysoka wydajność i niezawodność sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie zarówno dla domowych, jak i komercyjnych instalacji.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

- technologia Full Black
- wysoka sprawność
- elegancki wygląd
- niska degradacja mocy

Dane techniczne Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

Moc maksymalna (Pmpp): 440 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V

Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A

Wydajność modułu: 20,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne
Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm
Waga: 22 kg
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

Warianty produktów

Indeks	Cena
Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B 440Wp (FB) PV.jinko.fb.ntype.440.b	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

- technologia Full Black
- wysoka sprawność
- elegancki wygląd
- niska degradacja mocy

Dane techniczne Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

Moc maksymalna (Pmpp): 440 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A
Wydajność modułu: 20,5%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne
Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm
Waga: 22 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B to panel fotowoltaiczny o mocy 440W, który wykorzystuje technologię Full Black (FB) dla eleganckiego wyglądu i lepszej integracji z dachem. Wysoka wydajność i niezawodność sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie zarówno dla domowych, jak i komercyjnych instalacji.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

- technologia Full Black
- wysoka sprawność
- elegancki wygląd
- niska degradacja mocy

Dane techniczne Jinko Solar JKM440N-54HL4R-B:

Moc maksymalna (Pmpp): 440 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V
Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A

Wydajność modułu: 20,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm

Waga: 22 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy
