



530w monokrystaliczny dwustronny modul ze szkła podwójnego o rozmiarze

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://laviadelsale.eu/Sun-28-Dec-2025-23428.html>

Tytuł: 530w monokrystaliczny dwustronny modul ze szkła podwójnego o rozmiarze

Data generowania: 2026-07-03 07:03:38

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://laviadelsale.eu>

dwustronny/ bifacial modul szkło-szkło typu N 530W Ja Solar to wiodący na świecie producent wysokiej jakości produktów fotowoltaicznych, które charakteryzują się jednocześnie bardzo dużą wydajnością.

Ten bifacialny modul monokrystaliczny N-Type z serii DeepBlue 4.0 Pro zapewnia doskonałe parametry pracy oraz długotrwałą niezawodność. Moc wyjściowa 530 Wp - wysoka efektywność konwersji

o Moc: 530W o Producent: JA Solar o Technologia: Monokrystaliczny N-type, bifacialny o Rama: Czarna Deep Blue 4.0 Pro o Gwarancja: 12 lat na produkt, 30 lat na moc wyjściową o Niska degradacja...

Panel słoneczny 530W wykonany jest z ogniw słonecznych klasy A o bardzo wysokiej wydajności, które zapewniają żywotność ponad 25 lat.

Przedstawiamy modul solarny JAM60D42-530/LB firmy JA solar o mocy znamionowej 530 W, zaprojektowany w celu wydajnego i skutecznego wykorzystania mocy światła słonecznego.

Ja Solar 530W JAM60D42-530/LB BF Bifacial to wysokowydajny panel fotowoltaiczny o mocy 530 W. Wyposażony jest w monokrystaliczne ogniwa o wysokiej efektywności, co przekłada się na

Strona internetowa: <https://laviadelsale.eu>

