

GWL/ELERIX SNM-SMF150M-6X05DW

| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 3 002 Kč (bez DPH: 2 481 Kč) |
| Běžná cena: | 3 302 Kč |
| Ušetříte: | 300 Kč |
| Kód zboží: | SOPGWL0484 |
| Part No.: | SMF150M-6x05DW |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

GWL/ELERIX SNM-SMF150M-6x05DW

Účinný, lehký a **flexibilní monokrystalický** solární panel **150 Wp** vhodný pro malé ostrovní systémy, lehké přenosné systémy, kempování atd. Panel **nemá rám, ale pouze instalační očka** pro uchycení.

eArche je super **ohebný a ultratenký** solární panel, který lze instalovat i na zakřivený povrch. Mezi jeho aplikace patří mimo jiné fasády budov, mobilní střechy automobilů a mobilní elektrárna. Produkt je vyroben z kompozitního materiálu a je až o 70 % lehčí než běžné solární panely, takže jeho přeprava a instalace je mnohem levnější.

Tyto ohebné panely eArche prošly testy dle **IEC 61215:2016, IEC61730:2016, UL1703** a testy **korozí solnou mlhou a amoniakem**.

Vlastnosti

- **Ultra-light:** Díky absenci skla a rámu váží eArche o 70 % méně než běžné PV panely.
- **Flexibilní:** eArche kombinuje jedinečný, patentovaný materiál s dalšími špičkovými technologiemi a vytváří vynikající flexibilní panel, který lze instalovat na zakřivený povrch.
- **Estetika:** Esteticky příjemný design s patentovanými materiály a sofistikovaným výrobním procesem vede k vysoké účinnosti, atraktivnímu panelu, bez světelného znečištění, provozu bez PID a vysoké úrovni bezpečnosti.
- **Snadná instalace:** eArche může snížit náklady na instalaci až o 50 % díky použití přepracovaných součástí, snadné manipulaci a rychlejší instalaci.
- **Doprava:** Inovativní rám eArche a nízká hmotnost velmi výrazně sníží náklady na dopravu.
- **Nasazení:** Díky velmi nízké hmotnosti, flexibilitě a přizpůsobitelným rozměrům je eArche tou nejlepší volbou pro

změnu způsobu nasazení solárního systému na trhu a pro přidané hodnoty pro speciální aplikace.

- **Trvanlivost:** Panely eArche jsou certifikovány tak, aby vydržely maximální zkušební zatížení (2400 Pa), zatímco speciální materiály a přísná kontrola kvality zajišťují životnost panelu.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ panelu: monokrystalický

Počet článků: 30 (6 × 5)

Max. výkon (P_{max}): 150 W

Napětí v bodě max. výkonu (V_{mp}): 18,7 V

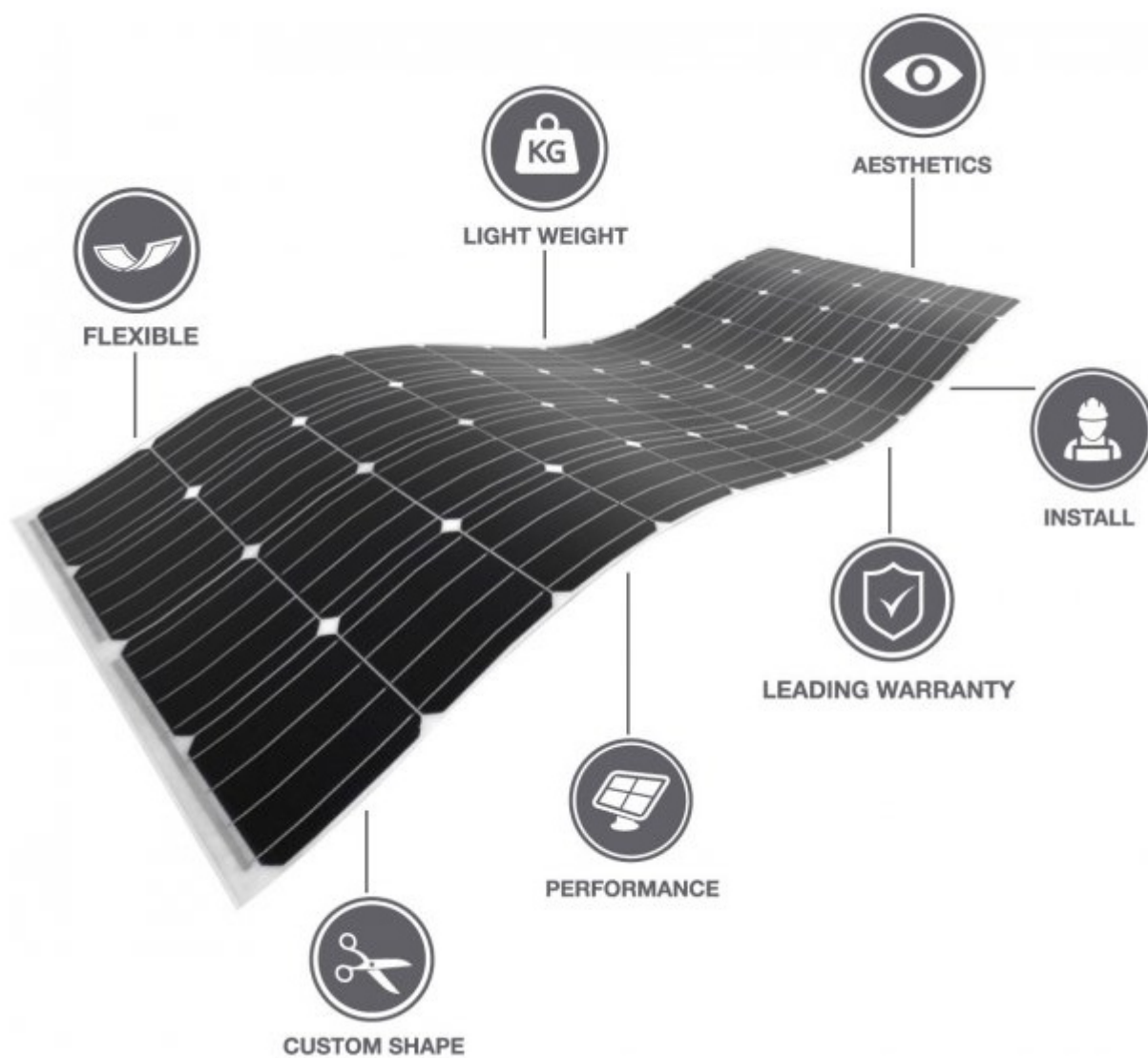
Proud v bodě max. výkonu (I_{mp}): 8,14 A

Výstupní kabel/y: kompatibilní s MC4 (2 × 45 cm)

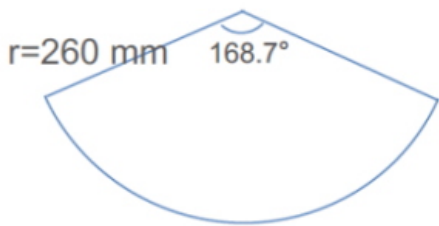
Rozměry: 1023 × 889 × 2 mm

Hmotnost: 2,6 kg

Barva: černá-bílá







Diameter: 900 mm

No micro-crack

No power degradation

Before



6 h

After

