

Iride Stealth



Iride Stealth



40 anni di garanzia sul prodotto.

Garanzia di Power output
> **80,0** % dopo **25** anni

3 finiture:



satinata antiriflesso



strutturata



scanalata

Iride Stealth è la soluzione modulare per comporre il tuo tetto fotovoltaico. Senza tegole sottostanti!

La soluzione smart con fissaggi invisibili per una perfetta integrazione.

Modulo **colorato**, per una personalizzazione estetica totalmente integrata con efficienza al top del mercato.

Prodotto in Europa.

Disponibile in **5** formati, **5** colorazioni e **3** finiture superficiali.

5 colorazioni:

RAL 9005

Deep Black

RAL 7001

Moon Grey

RAL 8023

Amber Brown

RAL 3009

Rusty Brick

RAL 8016

Tobacco Brown

5 formati:

Stealth **Tiny** (14 celle) 686,5 x 450 mm

Stealth **Light** (28 celle) 686,5 x 820 mm

Stealth **Compact** (32 celle) 1.376 x 450 mm

Stealth **Wide** (64 celle) 1.376 x 820 mm

Stealth **Shingle** (8 celle) 400 x 430 mm

Dati tecnici

Tipo di celle	M6 Half-Cut back contact
Cavi	∅ 4 mm ² lunghezza 800 mm
Connettori	MC4 originali
Capacità di carico massima	Neve 5.400 Pa
Massima velocità del vento	130 Km/h
Resistenza alla grandine	IEC61215: sfere da 35 mm a 27 m/s
Spessore del vetro	3 mm + 3 mm

Dati elettrici*

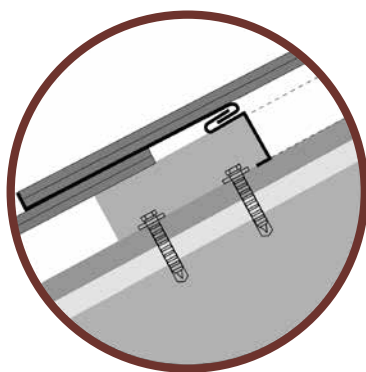
Celle	64	32	28	14
Pot. Wp	190	95	80	40
Vmp V	37,11	18,55	15,63	7,81
Imp A	5,12	5,12	5,12	5,12
Voc V	43,52	21,76	18,32	9,16
Isc A	5,39	5,39	5,39	5,39

* dati riferiti alla versione Deep Black con finitura satinata

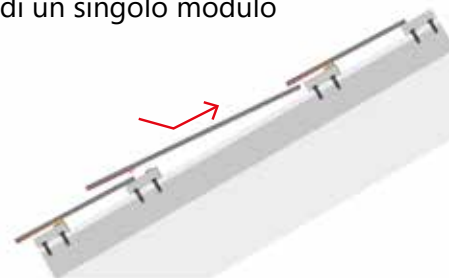


Power output >
80,0
dopo **25** anni

La modularità dei diversi formati dei moduli permette una copertura ottimale dell'intero tetto, il miglior connubio fra estetica integrata e massima resa. Impermeabilità garantita sino ad inclinazioni minime di falda di 15°.



Sistema di fissaggio che consente lo smontaggio facile e veloce anche di un singolo modulo



Certificazioni

- IEC 61215** Certificazione requisiti di prestazione dei moduli fotovoltaici
- IEC 61730** Certificazione di sicurezza del modulo
- CEN/TR 15601** Certificato di impermeabilità (inclinazione minima 15°)

Modulo FV Made in EUROPE





OMNIA[®]
S O L A R
high performance panels

OMNIA Solar è un marchio registrato di GMT Project S.r.l.

Via del Lavoro, 5/A - Cherasco 12062 (CN)

T +39 0172 476939

E-mail info@omniasolar.it | Pec gmtproject@pec.it

P.IVA e C.F. 03789680042 | N. Rea CN-316704



www.omniasolar.it