

Aktivt tag med æstetik og bæredygtighed

Solartage er tage med usynlige indbyggede solceller. Taget producerer strøm hvor den forbruges uden synligvis forskel til konventionelle tage med en stilren og mat overflade i glans 7 med minimalt genskin.

Solartag T-ROOF™ tagplader

Størrelse (dækmål)
38-30 x 116 cm

Materiale
Skifertag af hærdet glas

Brudstyrke
Meget høj brudstyrke

Garanti (tag)
40 års produktgaranti

Effekt
71 Wp

Integration
Usynlige solceller

Design
T-ROOF™

Garanti (solceller)
25 års ydelsesgaranti



T-ROOF™



Positivt aftryk
+80 års levetid



Et aktivt tag
For dig & miljøet



Mobil app
Overvåg effekt

Elektriske specifikationer		STC: Indstråling v/1.000 W/m ² - AM1,5 - Modultemperatur 25°C				
Modultype	P _{mpp} [W]	I _{mpp} [A]	V _{mpp} [V]	I _{sc} [A]	V _{oc} [V]	Tolerance
TRoof GB 1160x435 2x7 MFC	71	8,6	8,2	9,17	9,6	+/- 5%

Mekaniske specifikationer

Modulmål (mm)	5,5x435x1160, Samleboks: 14,5
Celletepe	Sorte monokrystallinske PERC
Cellematrix	14 celler, 2x7
Modulopbygning	Glas/EVA/celler/EVA/bagfolie
Glashøjde	4 mm
Samleboks klassificering	IP67
Kabler	700 mm, 4 mm ²
Forbindelser	MC4 kompatible

Øvrige specifikationer

Driftstemperatur	÷40°C-50°C
Maksimal systemspænding	1.000 V
Sikringsstørrelse, seriel	15 A
Antal dioder	1

Temperaturkoefficienter

I _{sc}	+0,048%/°C
V _{oc}	- 0,31%/°C
P _{mpp}	-0,38 %/°C

