

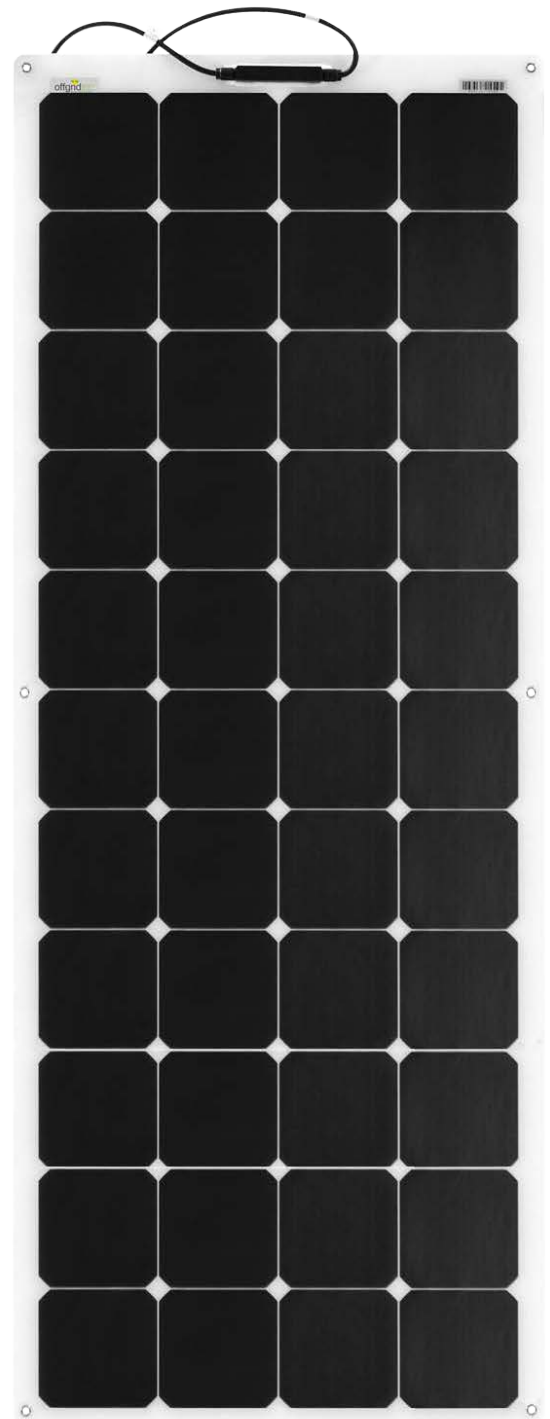


wichtige Merkmale

- überdurchschnittlicher Sonnenertrag auf kleinster Fläche: 150W bei kleinsten Abmessungen
- 1000-fach bewährte Technologie und Qualität
- flexibel und biegsam bis zu einer Wölbung von 30°
- wegweisender Modulwirkungsgrad und solide Lichteigenschaften
- universell einsetzbar in privaten und kommerziellen Projekten

technische Daten

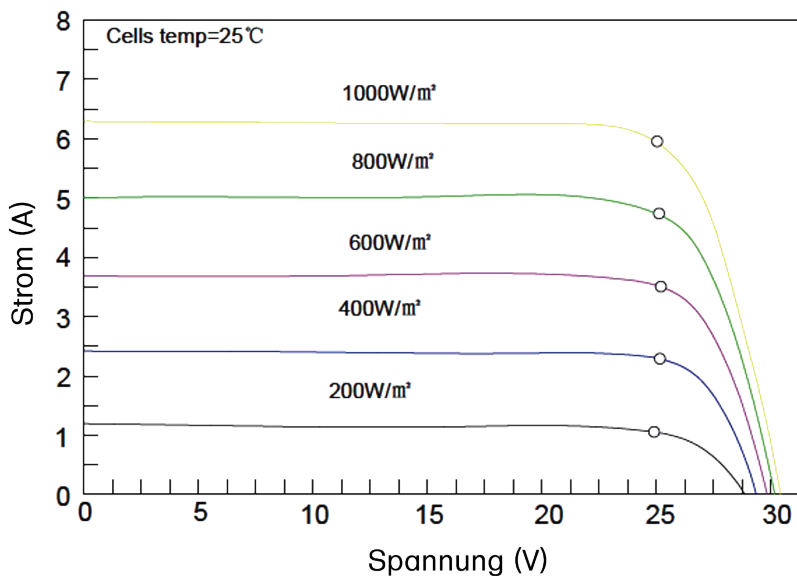
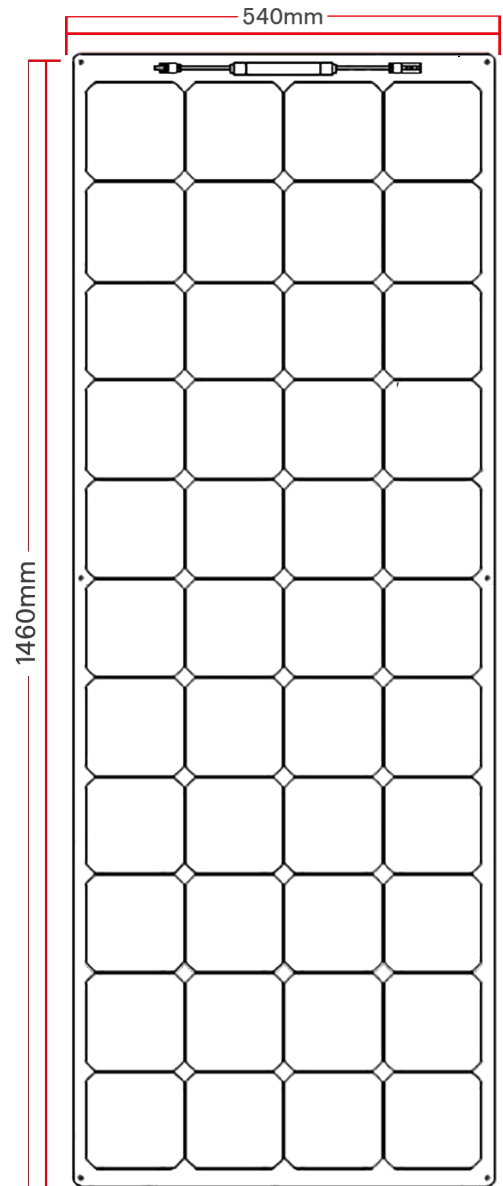
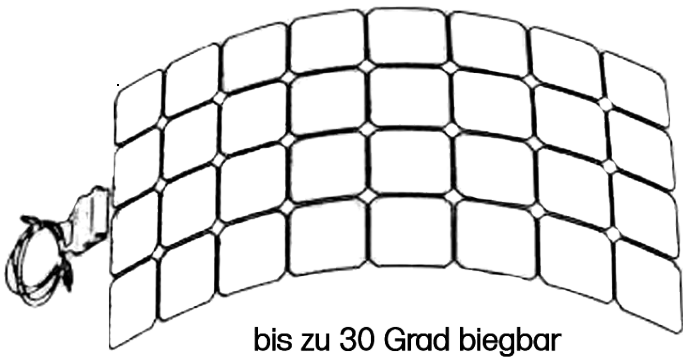
Artikelnummer:	3-01-001595
EAN:	4260297858500
Hersteller-Teilenummer:	001595
Systemspannung:	24V / DC
Modulspannung(Vmp):	25,2V
Generatorleistung(Wp):	150W
max. Strom(Imp):	5,97A
Leerlaufspannung(Voc):	30,11V
Kurzschlussstrom(Isc):	6,32A
max. String-Spannung:	1000V DC
Zelltyp:	monokristalline SPR Zellen
Umgebungstemperatur:	-40°C - +85°C
Temperaturkoeffizienz:	-0,45%/°C
Abmessungen (LxBxH):	1460 x 540 x 3mm
Gewicht:	2,86 kg





Spezifikationen

Zellengröße:	125 x 125mm
Zellenanordnung:	11 x 4
Zellen-Fabrikant:	Sunpower Corp.
Schutzart der Anschlussdose:	IP67, wasserdicht
Bypass Dioden:	2 Stück
Solarstecker-Typ:	MC4
Länge der Anschlusskabel:	100cm
Anzahl der Ringösen:	6 Stück
empfohlene Montage-Art:	vollflächig verkleben



Garantien

Auf unsere flexiblen Solarmodule gewähren wir Ihnen 5 Jahre Produktgarantie und eine lineare Leistungsgarantie von 10 Jahren auf 80 Prozent der Nennleistung.