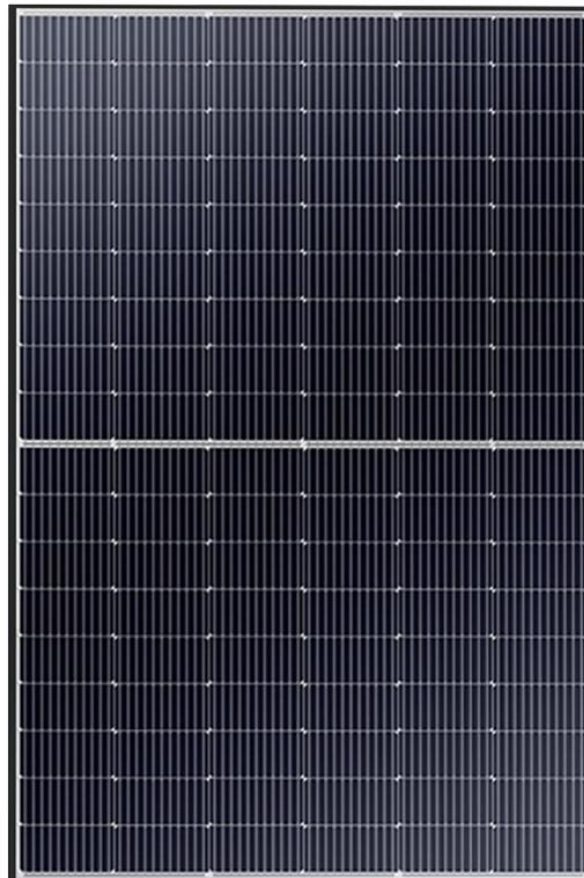
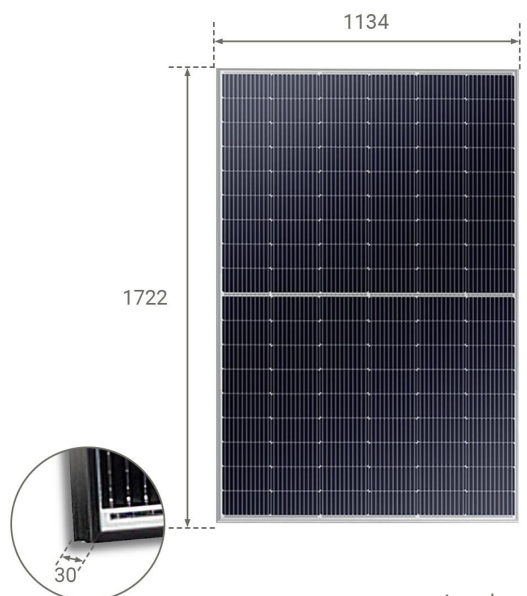
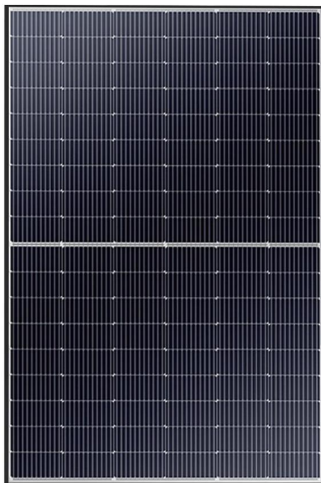


# Art.-Nr. 5144: SunLink 410 Watt Black Frame Solarmodul SL5M108-410 - MwSt: 0% NUR für Privatkunden

## Produktbilder





Angaben in mm

## Produktbeschreibung

---

### Moderne 410 Watt SunLink Black Frame Photovoltaikmodule

Profitieren Sie von unseren attraktiven Staffelpreisen und sparen Sie zusätzlich. Bei Mengen ab 36 Photovoltaikmodulen werden 36 Module pro Palette gepackt.

Das **SunLink 410 Watt Black Frame SL5M108-410** ist ein hochmodernes monokristallines Solarmodul mit **410 Watt Leistung** und 11 Busbar-Technologie. Mit einem schwarzen eloxierten Modulrahmen und der PERC-Technologie bietet es eine beeindruckende Kombination aus Ästhetik und Effizienz.

#### Technische Daten:

- **Modulmaße:** 1722 x 1134 x 30 mm.
- **Zelltyp:** Monokristallin.
- **Rahmenfarbe:** Schwarz.
- **Leistung:** 410 Wp.
- **Zellen:** 108 Zellen.
- **Busbar-Technologie:** 11 Bus-Bar.
- **Wirkungsgrad:** Bis zu 21,3%.
- **Leistungstoleranz:** Garantierte positive Leistungstoleranz von 0-5 Wp.
- **Garantie:** 12 Jahre Produktgarantie und 25 Jahre lineare Leistungsgarantie mit 0,55% jährliche Leistungsreduzierung.
- **Besonderheiten:**
  - Hohe Modulleistung dank PERC-Technologie.
  - Niedriger Temperaturkoeffizient für besseren Ertrag bei höheren Modultemperaturen.
  - Hervorragende Schwachlicht-Performance.
  - Druckbelastung: Maximal 5400 Pa auf der Vorderseite und 2400 Pa auf der Rückseite.
  - Hochwertige Anschlussdose und Steckersysteme.

Mit diesen technischen Daten und Vorteilen ist das **SunLink 410 Watt Black Frame** Solarmodul eine erstklassige Wahl für alle, die nach einer leistungsstarken und zuverlässigen Photovoltaik-Lösung suchen.

Unsere modernen **410 Watt Black Frame** Mono-Perc-Halbzellenmodule von SunLink sind TÜV-geprüft und mit 25 Jahren Herstellergarantie ausgestattet. Sie sind wartungsarm und zuverlässig. Einmal montieren und lange von eigenem Solarstrom profitieren. Mit einer Größe von 172,2 x 113,4 cm lassen sich die Module zum Beispiel an Balkonen, auf Schuppen oder Gartenhäusern installieren.

Das moderne Halbzellen-Design sorgt für weniger Energieverlust durch Abschattung und eine geringere Verlustleistung an den Zellenverbindungen. Durch den hohen **Wirkungsgrad von über 20 %** erhöht sich Ihr Solarertrag im Vergleich zu anderen Photovoltaikmodulen deutlich. Zusätzlich sorgen die fortschrittliche Zelltechnologie und die qualitativen Werkstoffe für eine hohe Beständigkeit gegen den bei Photovoltaikmodule üblichen Alterungsprozess PID.

Der Rahmen aus einer schwarz-eloxierte Aluminiumlegierung und die hochtransparente, eisenarme Abdeckung aus gehärtetem ARC-Glas verleihen den Photovoltaikmodulen eine äußerst hohe Beständigkeit gegen physische Einflüsse. Diese wird durch die IP68-zertifizierte

Dichtigkeit aller elektrischen Komponenten komplettiert.

[Versandinformationen zum Speditionsversand](#)

**?? Hinweis:** Für unsere Photovoltaikmodule bieten wir ausschließlich **Abholung oder Speditionsversand** an.

Sie haben Großbestellungen ab 72 Stück (2 Paletten)? Fragen Sie nach [unseren speziellen Versandkonditionen!](#)

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	SunLink 410 Watt Black Frame Solarmodul SL5M108-410 - MwSt: 0% NUR für Privatkunden
Artikelnummer / SKU	5144
EAN	4063592024188
Hersteller EAN	4063592024188
Hersteller	SunLink PV

### Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Herstellergarantie	25 Jahre
Prüfzeichen	CE, TÜV Nord
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP68
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktbreite	1134 mm
Produktlänge	1722 mm
Produkthöhe	30 mm
Gewicht	22,000 kg
Netto-Gewicht des Produktes	22,000 kg