

SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

Datenblatt

Fassadenelementen

Solar Facades



Produkt	Solar Facades
Hersteller / CH Anbieter	Solarcentury
Adresse	
Kontakt	Das Produkt ist nicht mehr verfügbar

Produkt Details

Solarcentury bietet zwei verschiedene Solarfassadenlösungen an, die entworfen werden können, um den spezifischen Gebäudeanforderungen zu genügen. 1. Rain Screen Cladding: Vertikale Solarfassaden ersetzen konventionelle undurchlässige Umhüllungsmaterialien, und stellen eine glatte, flache Fassadoberfläche für jedes mögliche Gebäude dar. Diese Lösung ist die beste für Gebäude, bei denen der verfügbare Bereich für Solarfassade begrenzt ist. 2. Optimised Rain Screen Cladding: Optimierte Fassaden ersetzen konventionelle undurchlässige Umhüllungen mit PV-Modulreihen, die in Richtung Sonne geneigt sind. Dies maximiert den erzeugte Energieertrag Dies ist die beste Lösung bei Gebäuden mit viel verfügbarer Fläche für die Solarfassadeinstallationen.

Technologie:	Monokristalline
Leistung [W]:	> 10000
Abmessungen [mm] L, b, d:	Systemgrösse abhängig
Spezifische Leistung [W/m²]:	Systemgrösse abhängig
Preis [CHF/m²]:	n.d.
Modul Gewicht [Kg]:	Systemgrösse abhängig
Spezifisches Gewicht [Kg/m²]:	Systemgrösse abhängig
Min. Neigung:	n.d.
Maßarbeit:	Abmessungen
Zertifizierungen:	IEC61215, IEC61730

Produkt Einzelheiten

