#### SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

#### Datenblatt

### Semitransparente Elemente für Glas

# Light thru type



Produkt Light thru type

Hersteller / MSK Co

**MSK Corporation** 

Adresse Canada House

272 Field End Road, Eastcote UK- Middlesex HA4 9NA

Kontakt Tel: +44 8582 0393

Fax: +44 8582 0394

Mail: sales.europe@suntech-power.com

Web: www.msk.ne.jp

www.suntech-power.com

### **Produkt Details**

Wie jedes andere Standardglas in der Architektur, kann Light Thru Type den Bedürfnisse jeder möglichen Glasinstallation angepasst werden. Module können in Isolierglaseinheiten mit variablen Zellengröße, verschiedener Zellenart und in verschieden Farben produziert werden. Es ist möglich den Abstand zwischen den Zellen zu ändern um die Lichtdurchlässigkeit zu variieren.

Technologie: Monokristalline, multikristalline

Leistung [W]: 80-736

Abmessungen [mm] L, b, d: 1000-3000 x 1000-2000 x 3.2-12

Spezifische Leistung [W/m²]: 80-122.7

Preis [CHF/m<sup>2</sup>]: n.d.

Modul Gewicht [Kg]: n.d.

Spezifisches Gewicht [Kg/m²]: n.d.

Min. Neigung: n.d.

Maßarbeit: Abmessungen, zellen farbige

Zertifizierungen: IEC61215, IEC61730

Swiss BiPV Competence Centre, Campus Trevano, CH-6952 Canobbio, info@bipv.ch, www.bipv.ch

## **Produkt Einzelheiten**





