

## SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

### Fiche informative

---

## Éléments semi-transparents

### eFORM Crystal



<b>Produit</b>	<b>eFORM Crystal</b>
<b>Producteur / Fournisseur CH</b>	<b>SUNOVATION GmbH</b>
<b>Adresse</b>	<b>Glanzstoffstraße, 21 D-63820 Elsenfeld</b>
<b>Contact</b>	<b>Tel: +49(0) 6022 / 26573-0 Fax: +49(0) 6022 / 26573-44  Mail : <a href="mailto:info@sunovation.de">info@sunovation.de</a> Web: <a href="http://www.sunovation.de">www.sunovation.de</a></b>

### Caractéristiques du produit

SUNOVATION modules solaires de la ligne eFORM Crystal sont constitués d'une composition verre-verre intelligente. Ils combinent l'avantage d'une surface de verre moderne avec celui d'un élément de génération d'énergie photovoltaïque. Contrairement à les modules de verre feuilleté communément observées sur le marché, qui sont rigidement stratifiées dans un processus complexe, les couches des modules eFORM sont connectés de manière flexible les uns aux autres dans un procédé de remplissage à froid. Ce n'est pas seulement pour économiser l'énergie pour chauffer le verre, mais aussi permet beaucoup plus de variétés en ce qui concerne la couverture de la cellule et de la géométrie du module.

<b>Technologie:</b>	<b>Monocristalline, multicristalline</b>
<b>Puissance [W]:</b>	<b>50-650 W</b>
<b>Dimensions [mm] L, l, e:</b>	<b>Max 3,500x1,500</b>
<b>Puissance spécifique [W/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>Ca. 50-140, dépende de la transparence</b>
<b>Prix [CHF/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>Sur demande</b>
<b>Poids du module [Kg]:</b>	<b>Selon les exigences statiques</b>
<b>Poids spécifique [Kg/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>Selon les exigences statiques</b>
<b>Inclination min.:</b>	<b>-</b>
<b>Sur mesure:</b>	<b>Couleur module et cellule, transparence, forme et dimensions, pv-cellulaire couvercle face intérieure pour belle apparence de l'intérieur, valeur d'isolation thermique, conception de verre .</b>
<b>Certification:</b>	<b>Sur demande</b>

## Détails du produit

