

## SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

### Scheda informativa

---

## Tegole fotovoltaiche

### Sunroof SRP



<b>Prodotto</b>	<b>Sunroof SRP</b>
<b>Produttore / Fornitore CH</b>	<b>Roto Sunroof</b>
<b>Indirizzo</b>	<b>Wilhelm-Frank-Strasse 38-40 D-97980 Bad Mergentheim</b>
<b>Contatti</b>	<b>Tel: +49 07931/5490-0 Fax: +49 07931/5490-50</b>
	<b>Mail : <a href="mailto:dachundsolar@roto-frank.com">dachundsolar@roto-frank.com</a></b>
	<b>Web: <a href="http://www.roto-bauelemente.de">www.roto-bauelemente.de</a></b>

### Specifiche del prodotto

Il modulo fotovoltaico Sunroof della Roto può essere combinato ai collettori solari e ai lucernari Sunroof della stessa ditta. I moduli (e i collettori) vengono montati direttamente sulla listonatura esistente. Sostituiscono la copertura del tetto e l'impermeabilità è garantita dall'apposito telaio. I cavi sono protetti dalle intemperie e la ventilazione posteriore veicola il calore superficiale del modulo verso l'alto (effetto camino).

<b>Tecnologia:</b>	<b>monocristallino</b>
<b>Potenza [W]:</b>	<b>270—285</b>
<b>Dimensioni [mm] L, l, s:</b>	<b>1050 x 2030 x 89</b>
<b>Potenza specifica[W/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>134,5</b>
<b>Prezzo [CHF/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>n.d.</b>
<b>Peso modulo [Kg]:</b>	<b>26</b>
<b>Peso specifico [Kg/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>12.2</b>
<b>Inclinazione min.:</b>	<b>15°</b>
<b>Su misura:</b>	<b>-</b>
<b>Certificazione:</b>	<b>IEC 61215, IEC 61730</b>

## Dettagli del prodotto

