

# oryon® noir : un procédé technologique et un design élégant pour des performances hors normes.

10 ans de savoir-faire et d'expertise en installations photovoltaïques.

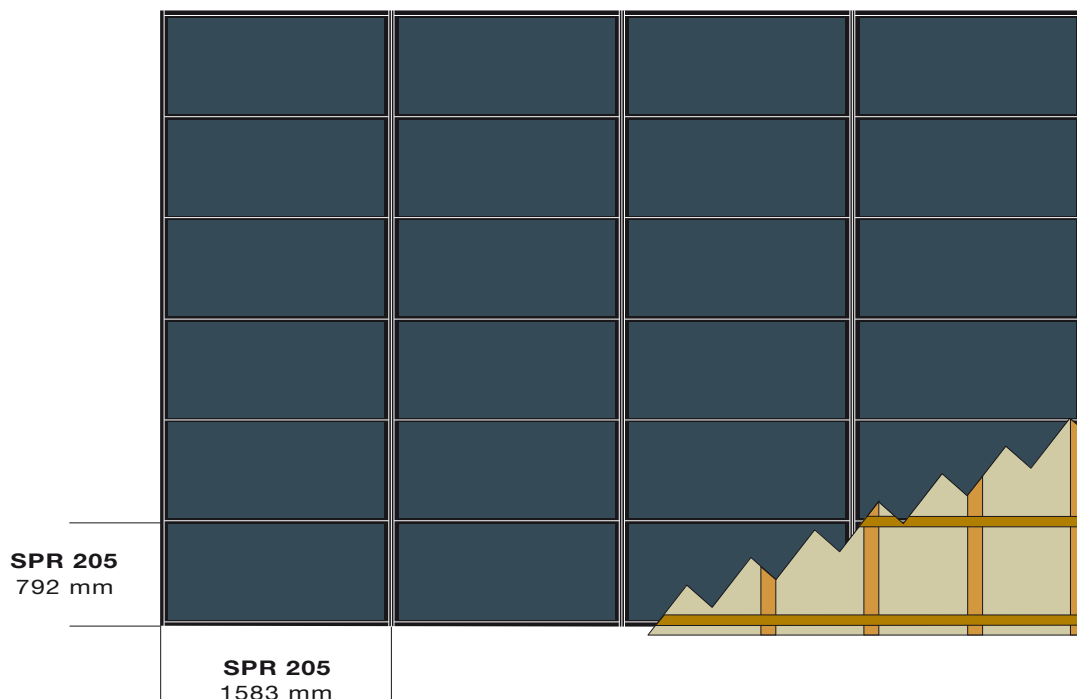
## Les avantages du système oryon® noir :

- ☛ **Très haute efficacité :** les cellules Sunpower offre une densité de puissance supérieure de 30 % à la moyenne (technologie BACK CONTACT CELL).
- ☛ **Esthétique idéale :** la surface des cellules est complètement homogène et de technologie monocristaline offrant un rendu esthétique inégalé dans le photovoltaïque.
- ☛ **Système avantageux :** oryon® noir offre tous les nombreux avantages de la tuile oryon® classique.

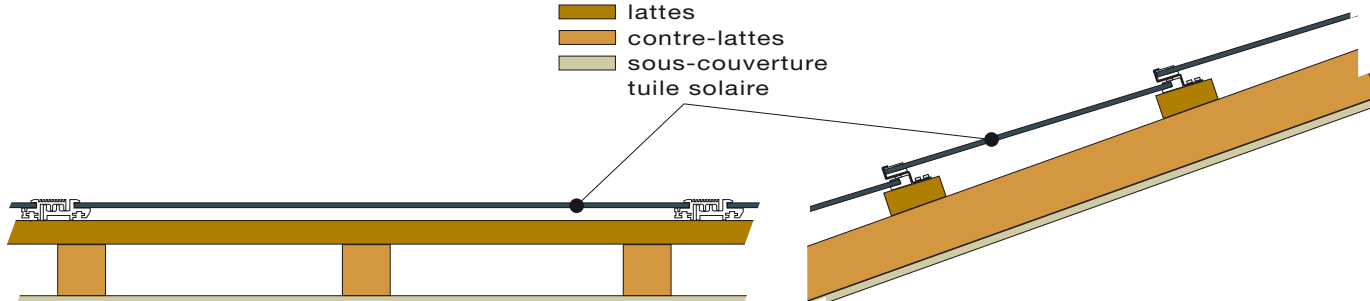


oryon<sup>®</sup> noir

une technologie à très haut rendement intégrant harmonieusement des tuiles photovoltaïques tout en garantissant une étanchéité parfaite.



lattes  
contre-lattes  
sous-couverture  
tuile solaire



	Puissance nominale	Tension à Pmax-Vpm	Courant à Pmax-Ipm	Tension circuit ouvert Voc	Courant de court circuit-Isc
<b>SPR 205</b>	205 W	40.0 V	5.13 A	47.8 V	5.53 A
	Coefficient de tension		Coefficient de courant		
<b>SPR 205</b>	Tk(vOc)-136.8 mV/K		Tk(Isc) 2.3 mA/K		
	Dimension en mm		Poids en kg	Certification	
<b>SPR 205</b>	1583 x 792 x 32		15	IEC 61215, classe de protection 2	



Donner au monde l'énergie d'être durable.

www.solstis.net  
www.solstis.ch