



Capteur de vent
anémomètre et solaire
Soliris Sensor RTS SOMFY
(230V)

[Ajouter au panier](#)

Capteur soleil/vent Soliris Sensor RTS sans câble : adaptez-vous aux conditions extérieures

Capteur de vent :

Si votre seuil est dépassé, **le store se protège** en rentrant ou se relevant.

Si votre seuil redescend en dessous de la valeur maximale souhaitée, l'**automatisation** solaire se réactive au bout de 12 minutes.

Capteur solaire

Si votre seuil est continuellement dépassé, **le store est sorti** ou rentré après 2 minutes.

Si votre seuil se trouve fréquemment en dessous de la valeur choisie, le store est rentré ou soulevé avec un retard de 15 à 30 minutes.

Afin d'éviter les déplacements fréquents lorsque soleil et ombre alternent sans cesse, la temporisation est rallongée.

Les points en plus :

- Activation d'une LED en cas de dépassement d'un seuil
- Programmation simple
- Seuil facile à régler
- Communication sans fil avec le moteur ou récepteur radio
- Mode démonstration
- Avec la Telis Soliris RTS vous pouvez activer ou désactiver simplement le contrôle automatique de la lumière

Caractéristiques du capteur soleil/vent Soliris Sensor RTS (sans câble) :

- Tension/fréquence : 230 V - 50 Hz
- Indice de protection : IP 34
- Longueur : 236 mm
- Largeur : 115 mm
- Hauteur : 160 mm
- Led : rouge = vent actif, vert = soleil actif
- Raccordement 2 fils
- Référence Somfy 1818212

Découvrez notre article sur la [résistance au vent](#)

Caractéristiques

Fabricant: Somfy

Origine: Europe

Garantie: Garantie 2 ans : moteur

Protocole: SOMFY RTS radio

Fichiers joints

Notice Soliris Sensor RTS (eolis_soliris_sensor_rts_de_fr_it_nl.pdf, 531 Kb)
[\[Télécharger\]](#)

Notice Soliris Sensor RTS version b (9002103capteur_soliris_rts_version_b.pdf, 190 Kb) [\[Télécharger\]](#)

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026