



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Somfy présente son écosystème complet de solutions pour la terrasse et la pergola



A l'arrivée des beaux jours et du printemps, la terrasse et pergola offrent un espace de vie supplémentaire permettant de profiter de l'extérieur tout en se protégeant des aléas climatiques. Automatisée et connectée, la pergola offre une tranquillité d'esprit et un confort en toute simplicité.

Pour profiter pleinement des premiers rayons du soleil en toute sérénité, Somfy propose un écosystème complet pour l'extérieur.

La motorisation connectée dédiée à la protection des pergolas : Pergola RGS io

Pergola RGS io est dotée d'une détection des défaillances (par exemple lorsque la sangle se casse) qui protège le produit porteur tout le long de son utilisation, prolongeant ainsi sa durée de vie.

Avec les capteurs associés au moteur Pergola RGS io, la position de la toile

s'adapte aux conditions météorologiques : en cas de pluie, la toile se ferme automatiquement et dès que le soleil brille, elle s'ouvre à nouveau.

Lorsqu'elle est accolée à la maison, la pergola motorisée avec RGS constitue une protection solaire efficace en régulant la température du logement.

Le récepteur d'éclairage Tubelite io

Le récepteur d'éclairage Tubelite io permet de profiter de son espace de vie extérieur même à la tombée de la nuit. Il s'intègre parfaitement et discrètement dans la structure du store de terrasse ou de la pergola en se logeant directement dans leur tube d'enroulement.

La télécommande spécialement conçue pour la terrasse Ysia® Patio io

Ysia® Patio io est une télécommande à 16 canaux spécialement conçue pour l'extérieur, qui permet de contrôler tous les applicatifs io de la terrasse (pergolas, stores, systèmes d'éclairage,...). Son design minimaliste et raffiné s'intègre parfaitement dans les espaces de vie contemporains.

Robuste et étanche, Ysia® Patio io a été conçue pour résister aux chocs et aux chutes. Son indice de protection IP44 garantit sa durabilité face aux aléas climatiques.

Son écran et sa molette permettent de sélectionner et régler les produits facilement.

La centrale de pilotage pour les pergolas à lames orientables Louver Control io

Spécialement conçue pour les pergolas à lames orientables, Louver Control io dispose de capteurs intégrés (pluie, vent, soleil) permettant à la pergola d'être autonome : les lames se ferment automatiquement pour protéger la terrasse en cas de mauvaise météo et s'ouvrent pour laisser passer la lumière une fois le soleil revenu.

Les utilisateurs peuvent piloter les lames orientables de leur pergola, le screen et l'éclairage en quelques clics, et peuvent également créer des scénarios grâce à l'application TaHoma® : par exemple, le scénario "soirée" déclenche la fermeture des lames de la pergola et des stores verticaux pour s'isoler des températures plus fraîches, la lumière s'allume et la musique se joue.

Lorsqu'elle est accolée à la maison, la pergola connectée constitue une protection solaire efficace en régulant la température du logement :

- en été, la fermeture des lames diminue la température de la maison et réduit les dépenses liées à la climatisation
- en hiver, l'inclinaison des lames orientables laisse pénétrer la lumière à l'intérieur de la maison pour bénéficier au maximum de la chaleur des rayons du soleil.