



- Lumière diffuse et romantique
- Protection décorative de votre vie privée
- Design attrayant assorti d'une large sélection de coloris

- GGL / GGU / GPL / GPU / GHL / GDL* / VFE* / VIU* / GIL* / GIU* / GEL* / VE-A/B/C*

* Disponible sur demande

- Pas compatible aux fenêtres synthétiques fabriquées avant l'année 2000
- Montage ultérieur sur des fenêtres de toit déjà existantes (montage sans câblage)
- Nouvelle construction et rénovation/remplacement de fenêtre



Le store rideau solaire est commandé à l'aide de la télécommande et peut être arrêté dans toute position. Absorption de l'énergie solaire par le capteur photovoltaïque et accumulation dans l'accu NiMH. Un accu complètement chargé assure jusqu'à 200 actionnements (pour passer les périodes de mauvais temps). Le tissu imprégné et donc particulièrement résistant à la saleté, est guidé entre deux rails de guidage latéraux et est maintenu dans le logement des guidages. Le système Pick&Click® breveté permet un montage rapide et simple sur les fenêtres de toit VELUX. Le store est cliqué dans les fixations pré-montées de la fenêtre et les deux mains sont ainsi libres pour poursuivre le montage.

- Commande par interrupteur mural VELUX fourni avec fonction montée / arrêt / descente
- Intégrable dans le système de climatisation VELUX ACTIVE

- Divers dessins et couleurs
- Tissu polyester imprégné et translucide
- Tablier et rails de guidage en aluminium anodisé ou laqué blanc (SWL)
- Capuchons en PVC
- Cordons de guidage en polyester

Pour l'installation sur une fenêtre de toit avant l'année de production 1992 les supports de montage ZOZ 230 sont nécessaires.



CARACTÉRISTIQUES

TYPES DE FENÊTRE DE TOIT

DOMAINES D'APPLICATION

FONCTION ET MONTAGE

COMMANDE

MATÉRIEL

RSL

Stores rideaux solaire

- Combinaison possible avec une protection extérieure contre la chaleur et la moustiquaire ZIL

Les valeurs techniques des combinaisons de produits (fenêtres avec stores) sont disponibles sur demande.

COMBINAISONS

SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES



io-homecontrol® repose sur technologie avancée, sécurisée et sans-fil, facile à installer. Les produits io-homecontrol® communiquent entre eux pour offrir plus de confort, de sécurité et d'économies d'énergie.

www.io-homecontrol.com