

# Stores énergie électriques pour fenêtres pour toit plat



Pick&Click!®

- Isolation thermique
- Obscurcissement
- Réglage de la lumière
- Protection des regards indiscrets

• CVP / CFP / CSP

- Nouvelle construction et rénovation
- Montage ultérieur sur des fenêtres pour toit plat déjà existantes

Les stores énergie électrique ont été développés pour un raccordement direct à la fenêtre pour toit plat CVP VELUX INTEGRA® ou à un autre composant électrique VELUX. Le tissu opaque 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 pour toit plat 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 avec smartpad INTEGRA® avec écran tactile (la commande n'est pas fournie, elle est contenue dans la fenêtre de toit plat VELUX INTEGRA®)

- Le tissu 100% polyester opaque est disponible en deux couleurs (1045 blanc, 1047 noir).
- Tissus double couche avec plissement alvéolé et revêtement aluminium à effet isolant dans l'espace entre les alvéoles.
- Tablier, rails de guidage et poignée en aluminium anodisé
- Capuchons en PVC
- Cordons de guidage en polyester

- Combinaison possible avec une protection extérieure contre la chaleur (marquissettes à énergie solaire MSG)

### Execution vitrage isolant ISD 0000/ISD 0010

- Valeur g réduction à 0.23/0.22

### Execution vitrage isolant ISD 0100/ISD 0110

- Valeur g réduction à 0.10/0.11

CARACTÉRISTIQUES

TYPES DE FENÊTRE DE TOIT

DOMAINES D'APPLICATION

FONCTION ET MONTAGE

COMMANDE

MATÉRIEL

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](http://www.io-homecontrol.com)