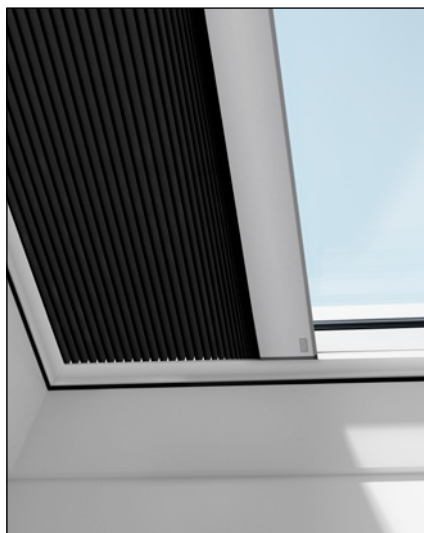


Tenda energetica ad energia solare per finestre per tetti piani



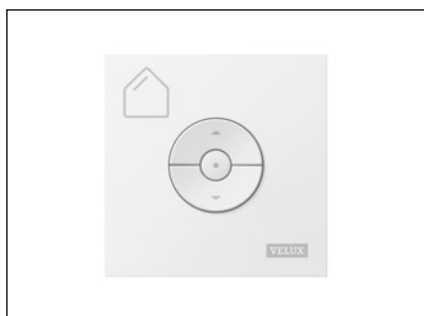
Pick&Click!®

- Isolamento termico
- Oscuramento
- Regolazione della luce
- Protezione dagli sguardi indiscreti

• CVP / CFP / CSP / CXP

- Ideale per installazioni successive in finestre per tetti piani già esistenti (montaggio senza cavi)
- Nuove costruzioni e rinnovamenti

Assorbimento dell'energia solare attraverso il pannello fotovoltaico e immagazzinamento nella batteria NiMH. Una batteria completamente carica assicura fino a 500 azionamenti (per il superamento dei periodi di maltempo). La tenda energetica può essere fissata in qualsiasi posizione della finestra. Il sistema brevettato Pick&Click® consente un montaggio facile e veloce sulle finestre per tetti piani VELUX. La tenda viene fatta scattare nei supporti premontati sulla finestra e in questo modo si hanno entrambe le mani libere per le ulteriori operazioni di montaggio.



- Comando tramite il radio-telecomando fornito in dotazione
- Il VELUX INTEGRA® Smartpad con touchscreen, disponibile in optional, (KLR 200) consente un comando centrale di più prodotti motorizzati VELUX (anteriori al 2000) così come di prodotti io-homecontrol di altri produttori. Il VELUX INTEGRA® Smartpad consente una facile programmazione degli orari e include numerosi programmi comfort impostabili come ad es. «Buongiorno», «In vacanza», «Ventilazione».

CARATTERISTICHE

MODELLI DI FINESTRA PER TETTI

CAMPO D'IMPIEGO

FUNZIONAMENTO E MONTAGGIO

COMANDO



io-homecontrol® offre una tecnologia wireless radio sicura e all'avanguardia, facile da installare. I prodotti contrassegnati con io-homecontrol® comunicano tra loro accrescendo così comfort, sicurezza e risparmio energetico.

www.io-homecontrol.com

Tenda energetica ad energia solare per finestre per tetti piani

- Tessuto in poliestere 100% opaco, disponibile in due colori diversi (1045 bianco, 1047 nero)
- Tessuto a due strati con piegatura a nido d'ape e rivestimento isolante in alluminio negli spazi tra le pieghe
- Pannello, guide di scorrimento e maniglia in alluminio anodizzato
- Alette di copertura in PVC
- Cordicelle di scorrimento in poliestere

- Combinazione con protezione dal calore esterna (marchisetta ad energia solare MSG) possibile
- Il funzionamento di un sistema di protezione dal sole a energia solare non è garantito in combinazione con un cupolino opaco.

Versione vetrata isolante ISD 0000 / ISD 0010

- Valore g Riduzione a 0.23/0.22

MATERIALE

COMBINAZIONI

DATI TECNICI



io-homecontrol® offre una tecnologia wireless radio sicura e all'avanguardia, facile da installare. I prodotti contrassegnati con io-homecontrol® comunicano tra loro accendendo così comfort, sicurezza e risparmio energetico.

www.io-homecontrol.com