

## Sistema scorrevole traslante IGLO LIGHT PSK

PVC

Un design unico che garantisce il massimo accesso della luce solare all'interno dell'abitazione, mantenendo parametri perfetti di risparmio energetico.

### Caratteristiche

1. Sistema di nostra creazione, contraddistinto dal design moderno e dall'ampia superficie vetrata. Garantisce la massima luminosità dell'ambiente.
2. Forma arrotondata e aspetto armonioso.
3. Eccellente funzionalità e utilizzo confortevole grazie al profilo e al sistema di ferramenta tecnologicamente avanzati.
4. Possibilità di arredare a piacimento gli interni, grazie alla ricca gamma di colori e accessori.
5. V-Perfect (STANDARD), grazie alla quale è possibile collegare i profili in modo perfetto, con un controllo molto migliore dell'aderenza e della saldatura, nonché, allo stesso tempo, con ottimi parametri nei test relativi alla resistenza degli elementi angolari.



## Sistema scorrevole traslante IGLO LIGHT PSK

PVC

### Dati tecnici

#### Isolamento acustico

Ferramenta quattro riscontri antieffrazione di serie.

#### Colori

Possibilità di applicare pellicole Renolit in colori diversi, su anima bianca e marrone.

#### Guarnizioni

Finestra provvista di doppia guarnizione.

Le guarnizioni interne ed esterne in EPDM sono disponibili nei seguenti colori: nero e grigio.

#### Profilo

I profili a cinque camere del telaio e dell'anta sono realizzati esclusivamente con materiale di classe A, con una larghezza di montaggio pari a 70mm.

#### Vetri

vetrocamera singola di serie a coefficiente di trasmittanza termica  $U_g = 1,0 \text{ W/(m}^2\text{k)}$ , conforme alla norma PN-EN674; possibilità di applicare una vetrocamera doppia con coefficiente di trasmittanza termica  $U_g = 0,7 \text{ W/(m}^2\text{k)}$ ; massimo spessore del vetro - 36 mm; possibilità di applicare vetri a isolamento acustico maggiorato, temperati, sicuri, antieffrazione, ornamentali, a controllo solare.

#### Rinforzo

Rinforzo del telaio - acciaio pieno (chiuso). In caso di rinforzo pieno, riscontri antieffrazione avvitati sull'acciaio. Nelle ante è presente un rinforzo conprofilato a C.

#### Canalina

distanziatore in acciaio zincato di serie, distanziatore Swisspacer Ultimate opzionale e disponibile in più versioni cromatiche