



DESCRIZIONE

## Prolux Evolution

Luce e design al quadrato

Invisibile e impalpabile, l'illuminazione naturale ha capacità di dare forma allo spazio di casa, esaltandone volumi e colori, di aumentare il benessere e di migliorare la qualità della vita. Ecco perché abbiamo voluto dotare anche Prolux Evolution di un profilo ridotto e di una vetrocamera maggiore, realizzata con i vetri extra-light, che garantiscono fino a 22% di luce in più rispetto a una normale finestra in PVC. Ma non solo! Prolux Evolution, con il suo design perfettamente squadrato, è un sistema brevettato unico che vanta altissimi parametri tecnici mai pensati per una finestra così snella.



Montante di dimensioni ridotte con maniglia centrata per esaltare design e funzionalità



Finestra Prolux Evolution



### Prolux Evolution

- Profilo a 6 camere
- Spessore 70 mm
- Vetrocamera basso emissiva da 24 mm
- Classe A e A+, U<sub>f</sub> fino a 0,8 W/m<sup>2</sup>K
- Nodo centrale ridotto



DESCRIZIONE

## Prolux Slide

Il sistema scorrevole di nuova generazione

Prolux Slide nasce dall'idea di unire insieme le migliori caratteristiche dei vari sistemi scorrevoli e creare un qualcosa di unico e innovativo. Ecco perché la comodità d'utilizzo e gli ottimi parametri di isolamento di questa porta finestra scorrevole vi lasceranno a bocca aperta. Il nuovo tipo di chiusura infatti, grazie alla compressione dell'anta contro il telaio, è in grado di garantire una perfetta aderenza tra le superfici e assicurare un eccellente comfort termico e acustico. Il tutto senza influenzare minimamente la fluidità di movimento. Il meccanismo di scorrimento di Prolux Slide è estremamente leggero e maneggevole e non occupa spazio: basta spingere la maniglia con un dito ed ecco che l'anta scorrevole si muove agevolmente e senza sforzo. Ma non è tutto. La soglia di dimensioni ridotte e il profilo sottile dell'anta fissa massimizzano la superficie vetrata così da avere un notevole apporto di luce naturale durante il giorno e una vista completamente libera sul panorama esterno.



### Prolux Slide

- Classe A e A+, U<sub>f</sub> fino a 1,0 W/m<sup>2</sup>K
- Scorrimento con chiusura a pressione
- Anta fissa con profilo snello
- Soglia ridotta
- Diverse possibilità di chiusura



**OKNOPLAST** Info line: 0549 905424  
info@oknoplast.it - www.oknoplast.it

SEGUICI SU



LE FINESTRE DI DESIGN



DESCRIZIONE

## Prolux

Spazio alla luce

Progettando Prolux abbiamo rotto gli schemi con il passato, creando una finestra di nuova generazione. Ogni singolo elemento dell'infisso è stato studiato con un obiettivo preciso: massimizzare la luce naturale dentro la tua casa. Il segreto della finestra è racchiuso nel profilo ridotto delle ante, che permette di adottare una vetrocamera di maggiori dimensioni realizzata con i vetri extra-light. Con Prolux avrai fino a 22% di luce in più rispetto a una tradizionale finestra in PVC.



### Prolux

- Profilo arrotondato a 6 camere
- Spessore 70 mm
- Vetrocamera basso emissiva da 24 mm
- Vetri extra-light
- Classe A e A+, U<sub>f</sub> fino a 1,0 W/m<sup>2</sup>K



Nate per la ristrutturazione



Montante di dimensioni ridotte con maniglia centrata per esaltare design e funzionalità



Finestra Prolux

Superficie vetrata supplementare rispetto a una finestra standard in PVC

Superficie vetrata di una finestra standard in PVC

**COLLEZIONE PROLUX**  
Più luce. Più design. Più funzionalità.

**OKNOPLAST**  
Le finestre di Design



## Prolux Swing

### La finestra salvaspazio facile da pulire

Nelle abitazioni di nuova costruzione gli spazi si fanno sempre più ristretti e bisogna saper sfruttare al meglio ogni centimetro. È proprio da questa esigenza che nasce Prolux Swing, la finestra basculante in PVC con un inedito sistema d'apertura salva spazio. L'elegante anta singola, infatti, si apre dal basso verso l'esterno e può ruotare completamente senza costituire alcun ingombro in casa. Per questo motivo Prolux Swing può essere collocata davvero ovunque, anche davanti al lavandino della cucina dove spesso, a causa della rubinetteria, non è possibile installare una tradizionale finestra a battente. Prolux Swing, oltre ad essere molto funzionale, è anche estremamente sicura: i blocchi di sicurezza di cui è dotata ne fissano l'apertura a 15°, scongiurando accidentali cadute nel vuoto. Solo dopo aver sganciato i blocchi di sicurezza, infatti, l'inclinazione dell'anta può essere regolata all'altezza desiderata - fino ad un massimo di 170° - per consentire una rapida e agevole pulizia del vetro esterno, in piena sicurezza. Ma non è tutto. Con Prolux Swing la tua casa brillerà di luce naturale! Il profilo snello e la vetrocamera, realizzata con speciali vetri extra-light più trasparenti dello standard, sono infatti capaci di massimizzare l'illuminazione in ogni ambiente come mai visto prima.

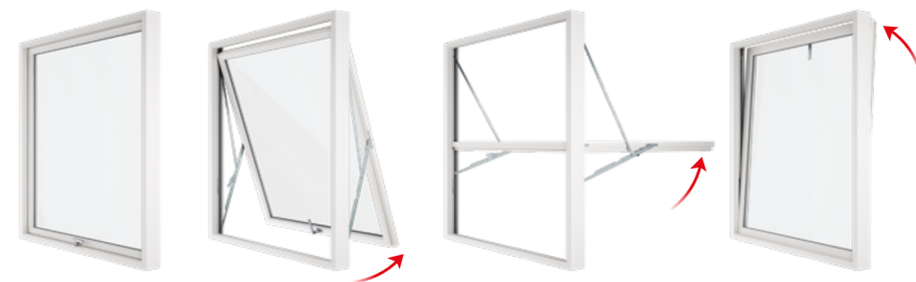
#### Caratteristiche tecniche:

- > Telaio da 116 mm a 6 camere
- > Anta da 70 mm a 5 camere
- > Doppi rinforzi metallici
- > Vetrocamera basso emissiva da 24 mm
- > Vetri extra light
- > U<sub>g</sub> fino a 0,9 W/m²K
- > Blocchi di sicurezza a 15°
- > Rotazione dell'anta fino a 170°



#### Libertà di apertura

Con Prolux Swing potrai regolare l'apertura dell'anta a seconda delle tue esigenze da 15 fino a 170 gradi in piena sicurezza e senza sacrificare prezioso spazio in casa.



## Prolux Vitro

### L'essenza della trasparenza

Prolux Vitro, più che una finestra, sembra un quadro appeso al muro. Si tratta di un vero e proprio oggetto di design, che unisce l'interno con l'esterno in un'elegante cornice ideata per valorizzare gli ambienti. Dal lato interno le ante di queste finestre di design sono interamente rivestite in vetro, con una lastra perfettamente liscia e brillante che nasconde la struttura del serramento e, al tempo stesso, aumenta la luminosità degli ambienti arricchendo lo spazio con eleganti giochi di luce. Dall'esterno invece Prolux Vitro appare come una semplice lastra di vetro, priva di elementi superflui! Questo perché l'innovazione e le moderne tecniche di posa fanno sì che il telaio di questi infissi scompaia completamente all'interno della parete, rendendo le finestre invisibili dall'esterno. Quello che ne consegue è un bellissimo effetto visivo e una straordinaria purezza stilistica, in netto contrasto con le finestre tradizionali. Ma non è finita. La maniglia perfettamente squadrata è posizionata direttamente sulla lastra di vetro, per creare un effetto unico e valorizzare le linee pulite ed essenziali di questo modello. Il tutto nel massimo rispetto dei più alti valori di isolamento termico e acustico, ottenuti anche grazie alla struttura in PVC che, dal lato esterno, è rivestita da un guscio in alluminio personalizzabile in dieci colori differenti.

#### Caratteristiche tecniche:

- > Telaio a 6 camere, anta a 3 camere
- > Spessore 75 mm
- > Triplo e quadruplo vetro
- > Vetri extra light
- > U<sub>g</sub> fino a 0,7 W/m²K
- > Guscio esterno in alluminio
- > Anta effetto tutto vetro

