



Engineering progress
Enhancing lives

Profili per scorrevoli in linea SLINOVA

Scheda tecnica



Profili per scorrevoli in linea SLINOVA

Più luce in casa



Svariate finiture tra cui scegliere, possibilità di diversificare i colori sul lato interno ed esterno.
Il corpo base in PVC bianco o antracite consente di abbinare 42 pellicole decorative della cartella colori REHAU per ottenere l'estetica ricercata da progetto.

Caratteristiche tecniche

Apertura	Scorrevole in linea
Profondità telaio/anta	80 mm fino a 173 mm / 54 mm
Nodo laterale	121 mm fino a 144 mm
Peso massimo dell'anta	140 kg
Dimensioni massime dell'anta	2 m x 2,6 h m - bianco 2 m x 2,45 h m - rivestito
Trasmittanza termica U_f	Fino a 1,8 W/m ² K
Resistenza al carico del vento	Fino alla classe B2 / C1 (EN 12210)
Tenuta all'acqua	Fino alla classe 7A (EN 12208)
Permeabilità all'aria	Classe 4 (EN 12207)
Isolamento acustico R_w	Fino a 33 dB ¹⁾
Sicurezza contro le effrazioni	Fino a Classe 2 (EN 1627) ¹⁾

¹⁾ In fase di certificazione
Disponibile con soglia ribassata.

Schemi di apertura

