Meccanismo per persiane orientabili TIN LUX54 con struttura in Alluminio



Meccanismo per persiane orientabili TIN LUX54



Il meccanismo LUX54 consente la realizzazione di persiane con lamelle orientabili. La struttura portante di questo sistema è realizzata in alluminio di colore nero verniciato a polveri, con portalamelle in PVC nero.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo base, tasse incluse16,50 €

Prezzo con sconto13,52 €

Prezzo di vendita16,50 €

Prezzo di vendita, tasse escluse13,52 €

Sconto

Ammontare IVA2,98 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

Fai una domanda su questo prodotto

1 / 3

Descrizione

Il meccanismo **LUX54** consente la realizzazione di persiane con lamelle orientabili.

La **struttura** portante di questo sistema è realizzata **in alluminio di colore nero verniciato a** polveri, con portalamelle in PVC nero.

Il sistema LUX54 ospita lamelle in alluminio o in legno da 60 mm, mentre la misura esterna del profilo è di sezione 7 x 40 mm.

La sagoma della lamella applicata al meccanismo in vendita, garantisce una maggiore protezione dalla luce solare, dagli agenti atmosferici e dalla polvere.

Inoltre grazie al suo impiego, consente alle lamelle installate di avere una rotazione superiore allo standard di 90°.

Il sistema LUX54 può essere usato sia su profili alluminio che in legno, è di semplice installazione e permette l'inserimento delle lamelle a telaio chiuso grazie allo sgancio manuale dei singoli portalamelle.

Questo sistema assicura i requisiti prestazionali massimi stabiliti dalla normativa europea ai fini della marcatura CE dell'infisso.

LUX54 è disponibile in varie misure standard di colore nero.

Il prezzo è riferito alla coppia (destra + sinistra) e completo di maniglia e dispositivo movimento controllato.

Dimensioni disponibili:

10 Lamelle - Lunghezza 637 mm

12 Lamelle - Lunghezza 747 mm

14 Lamelle - Lunghezza 857 mm

16 Lamelle - Lunghezza 967 mm

18 Lamelle - Lunghezza 1077 mm

20 Lamelle - Lunghezza 1187 mm

22 Lamelle - Lunghezza 1297 mm

26 Lamelle - Lunghezza 1517 mm

SCHEDA TECNICA

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

3 / 3