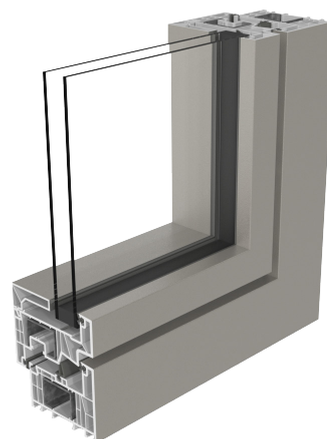
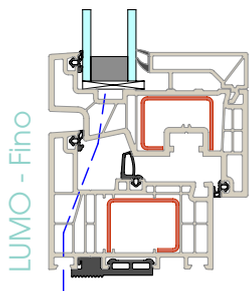


P8000: Série LUMO 80mm



Caractéristiques

	Fenêtre (fixe)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'int.)
Profondeur du dormant (mm)	80	80
Profondeur de l'ouvrant (mm)	-	97
Largeur vue minimale (mm)	68	106,5
Nombre de joints	-	3
Nombre de chambres	Cadre	Cadre 6
	Vantail	Vantail 6

Prestations

	Fenêtre (fixe)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'int.)
Étanchéité à l'air (NBN EN 12207)	Classe 4	Classe 4
Résistance au vent (NBN EN 12210)	Classe C4	Classe C4
Étanchéité à l'eau (NBN EN12208)	Classe E1050A	Classe E1050A
Résistance à l'intrusion (optionnel)	RC2	RC2

Valeurs thermiques (calcul réalisé avec un logiciel conforme à NBN EN 10077-2)

	Fenêtre (fixe)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'int.)
Valeur thermique (W/m²K)	jusqu'à $U_w$ 0,71	jusqu'à $U_w$ 0,78
Valeur thermique du châssis (W/m²K)	jusqu'à $U_f$ 1,23	jusqu'à $U_f$ 1,2
Valeur thermique du remplissage (W/m²K)	jusqu'à $U_g$ 0,5	jusqu'à $U_g$ 0,5

Caractéristiques spécifiques

- Quincaillerie dissimulée en standard, soudure avec joint minimal et drainage dissimulé
- Les profilés de dormant et d'ouvrant sont renforcés avec profilés acier
- Trois joints EPDM périphériques et continus, aussi avec les portes
- Vitrage toujours avec warm-edge noir

votre distributeur:

Pour des informations sur l'entretien et la garantie, veuillez contacter votre distributeur.

N'oubliez pas d'ajouter votre devis et votre rapport thermique à cette fiche pour une information personnalisée.