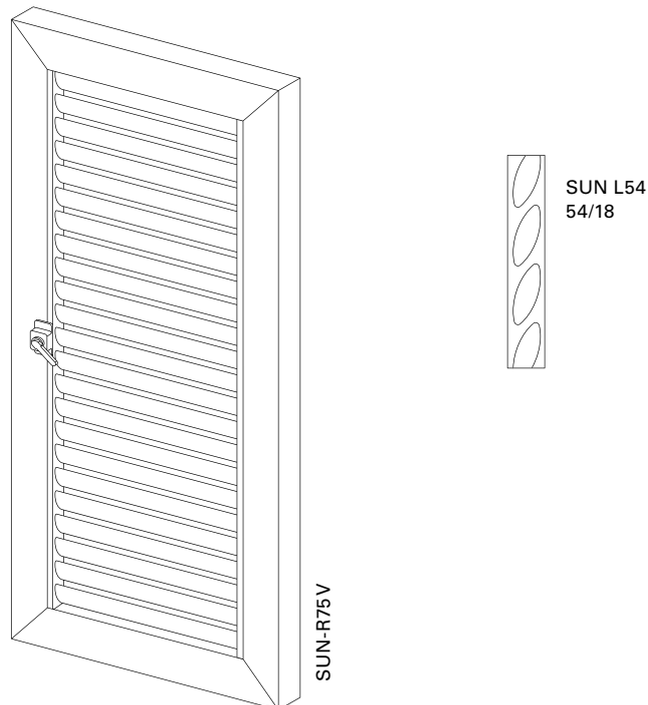


SUN-R75 V



Surface Structuré Mat Fin (standard) et Satiné brillant
Thermolaquage 200 °C avant assemblage

Coloris RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Décors Bois, pierre, rouille

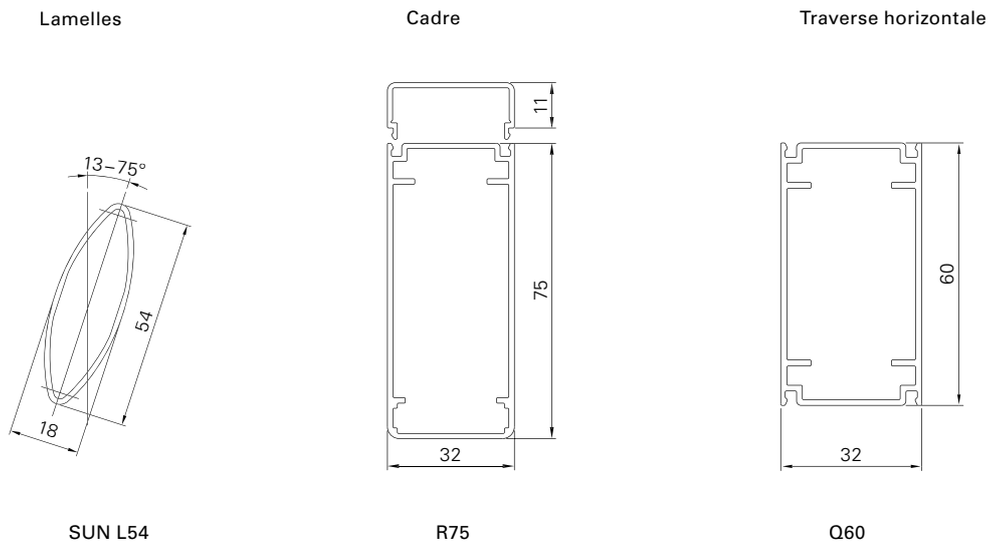
Prétraitement Ocean Line Plus possible

Remarques Embouts de lame en plastique noir
Panneaux interchangeable

À partir d'une hauteur de 1900 mm, le battant nécessite une traverse horizontale pour des raisons techniques ; le panneau supérieur est muni de lamelles orientables, le panneau inférieur de lamelles fixes
Épaisseur levier de réglage environ 30 mm

Trou de drainage en bas dans le cadre





Dimensions mini/maxi Largeur : 280 à 800 mm
 Hauteur : 800 à 2 500 mm

Avance mini/maxi 43,5–47,5 mm

Angle d'inclinaison mini/maxi 13–75°

Poids env. 8 kg/m²

Cadre Profil creux en aluminium extrudé 75 × 32 mm

Lamelles Profil creux en aluminium extrudé 54 × 18 mm

Porte-lamelles Profil en aluminium extrudé 32 × 11 mm

Réglage Lamelles orientables par levier latéral pivotant à crans

Battement Fourni non monté, caoutchouc noir ou blanc (suivant la couleur du battant)

Assemblages d'angle Équerre d'aluminium collée et fixée par des axes en PVC

Options Décrochage | Verrouillage déporté | Motorisation | Battue périphérique | Montant vertical | Plein cintre (rapporté) | Traverse horizontale | Easyflex | Manivelle d'ouverture intérieure | Crémone | Cadre de base | Prémontage | Cintre en arc creux (rapporté) | Arrêt à paillette | Cintre en arc massif (rapporté) | Dormants | Deuxième panneau à lames orientables