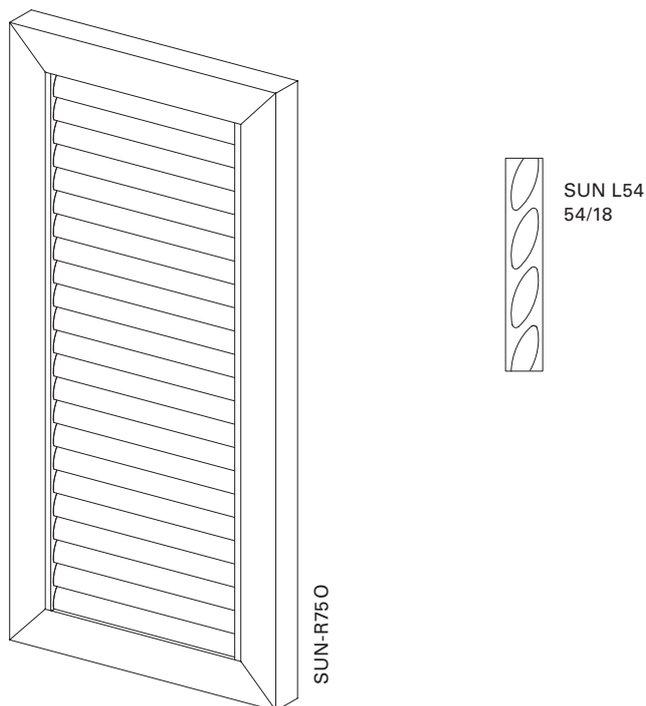


SUN-R75 O



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

Coloris RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Décors Bois, pierre, rouille

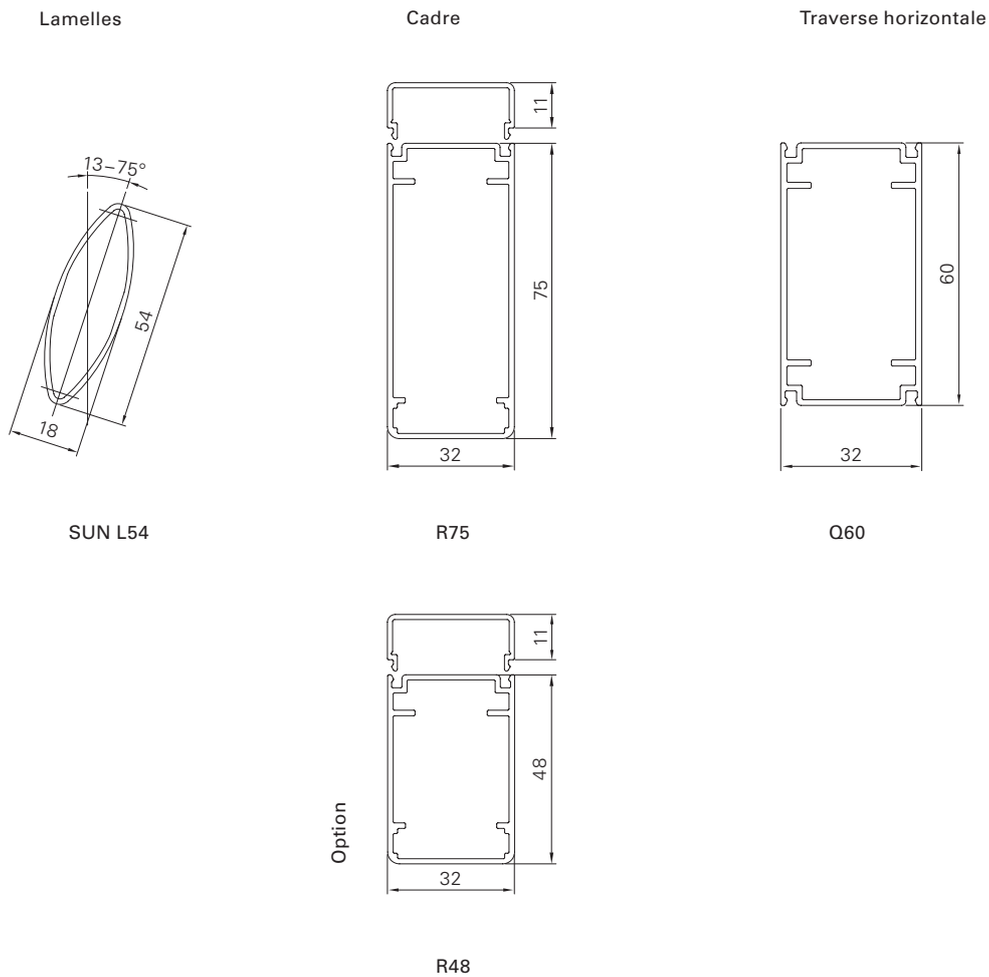
Prétraitement Ocean Line Plus possible

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

Trou de drainage en bas dans le cadre





Dimensions mini/maxi Largeur : 280 à 600 mm
 Hauteur : 800 à 3 000 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

Option R48 Profil creux en aluminium extrudé 48 × 32 mm

Lamelles Profil creux en aluminium extrudé 54 × 18 mm

Porte-lamelles Profil en aluminium extrudé 32 × 11 mm

Traverse horizontale Profil creux en aluminium extrudé 60 × 32 mm

Réglage Sans levier de réglage, réglage possible manuellement au niveau des lamelles

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

Options Deuxième panneau à lames orientables | Loqueteau | Verrou plat avec poignée tournante | Prémontage |
 Recouvrement de l'interstice central et entre les vantaux | Protection contre sur pivotement des vantaux |
 Butée finale de rail | Arrêter volet battant avec gond