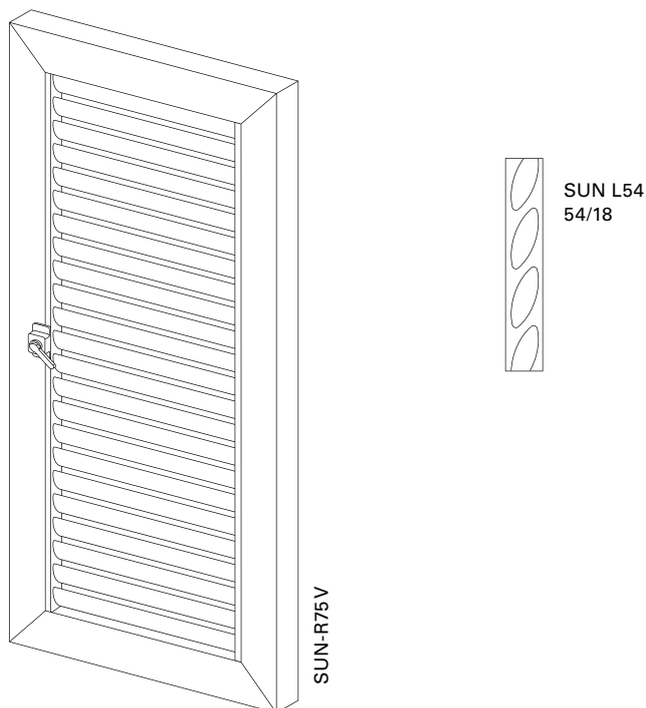


SUN-R75 V



Superficie Mate de estructura fina (estándar), brillo satinado, mate
Recubrimiento en polvo 200 °C antes del ensamblaje

Colores RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Decoración Madera, piedra, óxido

Tratamiento previo Posibilidad de Ocean Line Plus

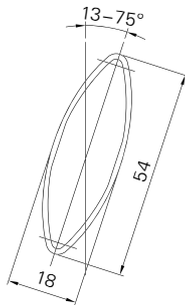
Indicaciones Tapas de los extremos de las lamas de plástico negro
Lamas intercambiables

A partir de una altura de hoja de 1900 mm, desde el punto de vista técnico se necesita un travesaño; panel de lamas superior móvil, panel de lamas inferior fijo
Altura de montaje leva de ajuste aprox. 30 mm. Prestar atención al codo

Orificio para evacuación del agua en la parte inferior del marco

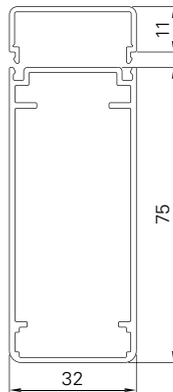


Perfil de lamas



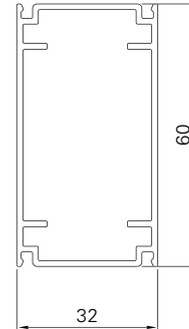
SUN L54

Perfil del marco



R75

Travesaño



Q60

Medidas mín./máx.	Anchura: de 280 a 800 mm Altura: de 800 a 2500 mm
Avance mín./máx.	43,5-47,5 mm
Ángulo de inclinación	13-75°
Peso	aprox. 8 kg/m ²
Perfil de marco	75 x 32 mm, perfil de cámara hueca de aluminio extruido
Perfil de lama	54 x 18 mm, perfil de cámara hueca de aluminio extruido
Perfil de soporte de lamas	32 x 11 mm - aluminio extruido
Regulación	Lamas regulables mediante el cierre de la palanca giratoria lateral con posiciones de rejilla
Batiente	Suministrado suelto, goma negra o blanca (según el color de la hoja)
Uniones de esquina	Ángulo de aluminio pegado y asegurado de forma adicional con pernos de plástico
Opciones	Entalladura Easyflex Bloqueo escalonado Accionamiento eléctrico Solape Poste Arco semicircular (superpuesto) Travesaño Elemento de apertura interior Cremona Marco básico Premontaje Arco rebajado hueco (superpuesto) Enganche de retención para viento Arco rebajado macizo (superpuesto) Bastidores Panel de lamas regulable adicional