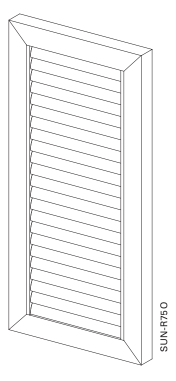
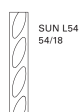
SUN-R75O





Superficie Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca

Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio

Colori RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Finiture Legno, pietra, ruggine Pretrattamento Ocean Line Plus possibile

Note Calotte terminali per lamelle in plastica nera

Lamelle intercambiabili

Per motivi tecnici, a partire da un'altezza dell'anta di 1900 mm è necessaria una traversa orizzontale; lamelle orientabili nel campo superiore, lamelle fisse nel campo inferiore

Foro di drenaggio in basso nel telaio







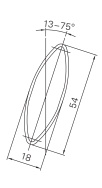




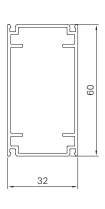
Profilo lamelle

Profilo telaio

Traversa orizzontale



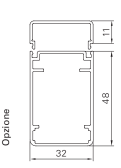




SUN L54

R75

Q60



R48

Misure min./max. Larghezza: da 280 a 600 mm

Altezza: da 800 a 3000 mm

Avanzamento min./max. Angolo di inclinazione Peso 43,5–47,5 mm 13–75° Circa 8 kg/m²

Profilo portante lamelle Alluminio estruso 32 × 11 mm

 $Profilo\ traversa\ orizzontale \qquad Profilo\ a\ camera\ cava\ in\ alluminio\ estruso\ 60\times32\ mm$

Regolazione Senza leva di regolazione, regolazione manualmente sulla lamella

Collegamenti angolari Squadre di alluminio incollate e fissate ulteriormente con bulloni di plastica

Opzioni Campo lamelle regolabile aggiuntivo | Arresto a trazione | Barra girevole | Pre-assemblaggio |

Copertura fessura e battuta | Protezione di fronte a volteggio | Battuta di fine corsa rotaia |

Fermo persiane a battenti