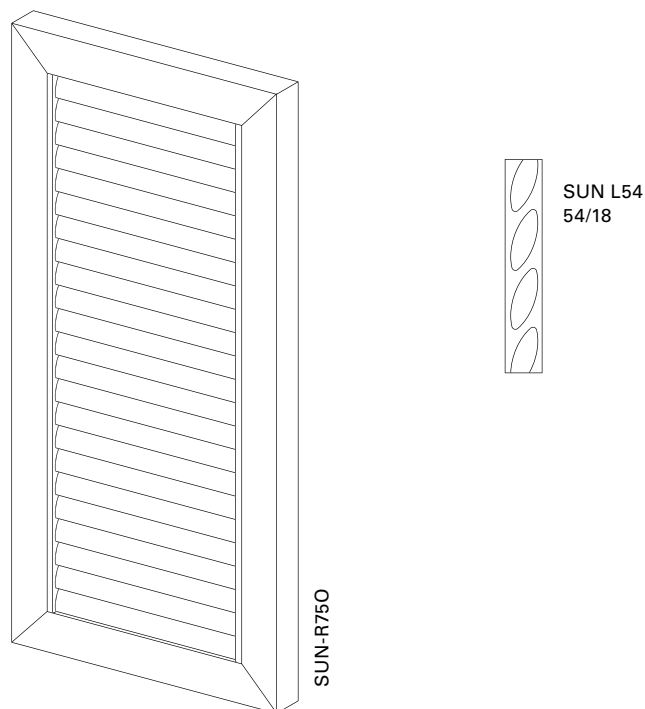


SUN-R750



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

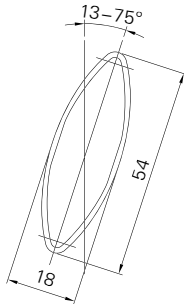
Note Calotte terminali per lamelle in plastica nera
Lamelle intercambiabili

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

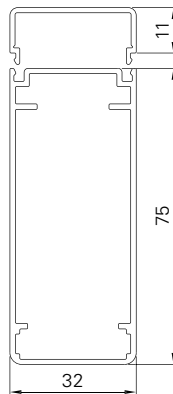


Profilo lamelle



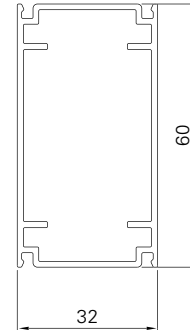
SUN L54

Profilo telaio



R75

Traversa orizzontale



Q60

Misure min./max.	Larghezza: da 280 a 600 mm Altezza: da 800 a 3000 mm
Avanzamento min./max.	43,5–47,5 mm
Angolo di inclinazione	13–75°
Peso	Circa 8 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 75 × 32 mm
Profilo lamelle	Profilo a camera cava in alluminio estruso 54 × 18 mm
Profilo portante lamelle	Alluminio estruso 32 × 11 mm
Profilo traversa orizzontale	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm
Regolazione	Senza leva di regolazione, regolazione manualmente sulla lamella
Collegamenti angolari	Squadre di alluminio incollate e fissate ulteriormente con bulloni di plastica
Opzioni	Azionamento elettrico «MoveOn» Traversa longitudinale Traversa orizzontale Montaggio preliminare Secondo arresto a trazione Campo lamelle regolabile aggiuntivo