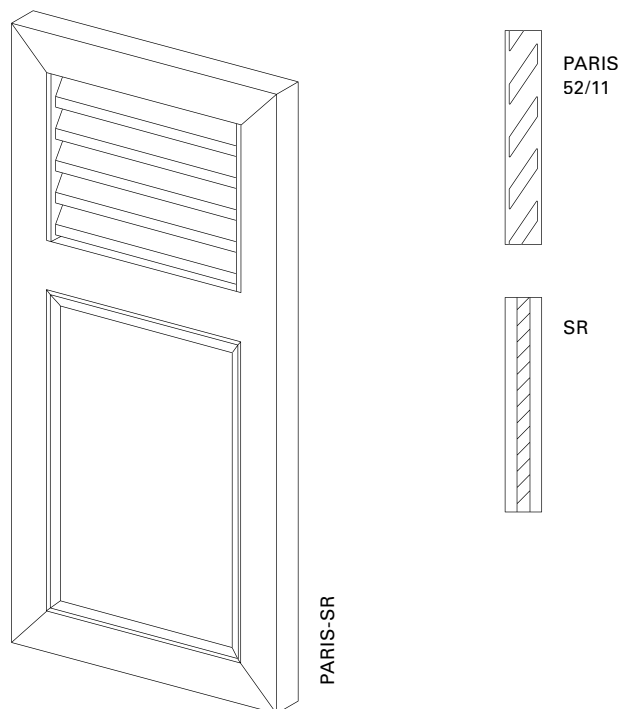
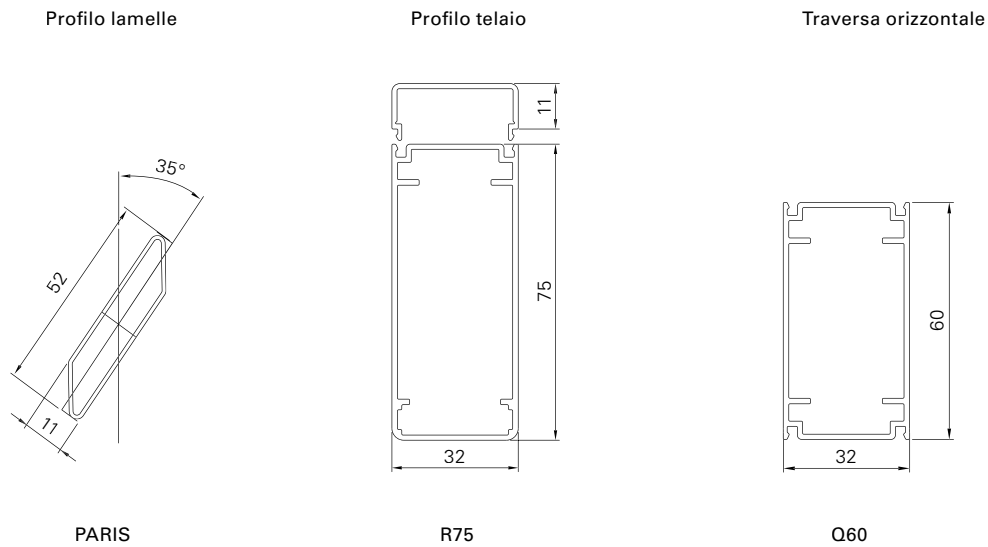


PARIS-SR



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	Suddivisione delle traverse orizzontali 1/3 sopra, 2/3 sotto; ripartizione differente su indicazione (a seconda della suddivisione delle lamelle) Inserti intercambiabili Foro di drenaggio in basso nel telaio Azionamento elettrico e finitura non applicabili sulle forme speciali Per l'utilizzo di una chiusura persiana (cod. art. 5315/5316) sono necessarie delle basi (cod. art. 5323) Fermo a piani con impiego limitato nelle forme speciali





Misure min./max.	Larghezza: da 280 a 800 mm Altezza: da 800 a 2500 mm
Avanzamento min./max.	40,0–50,5 mm
Angolo di inclinazione	35°
Peso	Circa 7 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 75 × 32 mm
Profilo lamelle	Profilo a camera cava in alluminio estruso 52 × 11 mm
Profilo portante lamelle	Profilo in alluminio estruso 32 × 11 mm
Profilo traversa orizzontale	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm
Pannello	Espanso rigido di polistirolo con lamiera di alluminio sui due lati
Copribattuta	Fornito sfuso, gomma nera o bianca (in funzione del colore dell'anta)
Collegamenti angolari	Squadre di alluminio incollate e fissate ulteriormente con bulloni di plastica
Opzioni	Intaglio Serratura sovrapposta Persiana a sporgere Fermo a piani Azionamento elettrico Easyflex Battuta applicata Traversa longitudinale Semiarco (applicato) Traversa orizzontale Apripersiana interno a manovella Intelaiature Telaio di base Cariglione Arco ribassato cavo (applicato) Montaggio preliminare Arco ribassato massiccio (applicato) Arresto a scatto Forme speciali (profilo incurvato del telaio)