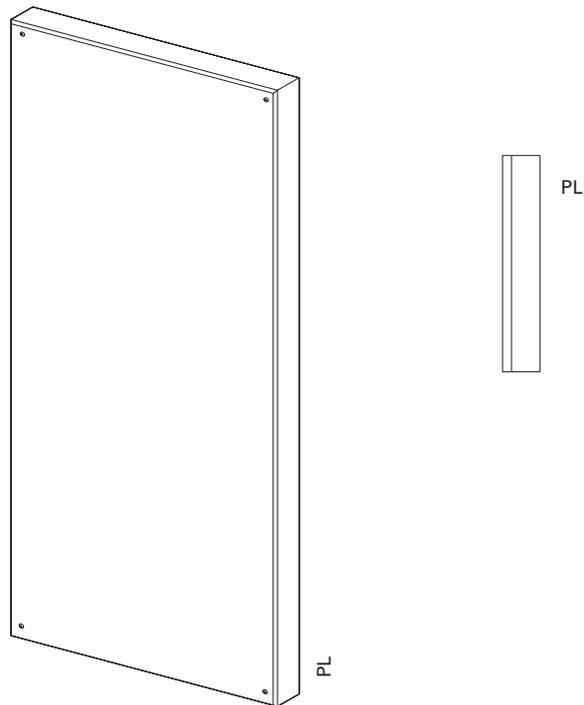


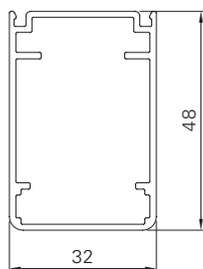
# PL-R48



---

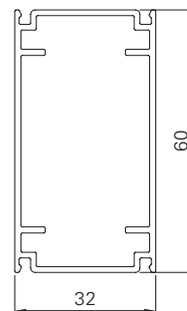
<b>Superficie</b>	Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio
<b>Colori</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Finiture</b>	Legno, pietra, ruggine
<b>Pretrattamento</b>	Ocean Line Plus possibile
<b>Note</b>	A partire da una larghezza dell'anta di 1500 mm vengono accostate due piastre di alluminio, per motivi tecnici occorre utilizzare un profilo traversa orizzontale a tal scopo.  Foro di drenaggio in basso nel telaio

Profilo telaio



R48

Profilo traversa orizzontale



Q60

<b>Misure min./max.</b>	Larghezza: da 550 a 2200 mm, Altezza: da 800 a 3000 mm
<b>Peso</b>	Circa 9 kg/m <sup>2</sup>
<b>Profilo telaio</b>	Profilo a camera cava in alluminio estruso 48 × 32 mm
<b>Pannello</b>	Piastra di alluminio di 2 mm rivettata su un lato
<b>Profilo traversa orizzontale</b>	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm (opzionale)
<b>Collegamenti angolari</b>	Squadre di alluminio incollate e fissate ulteriormente con bulloni di plastica
<b>Opzioni</b>	Azionamento elettrico   Traversa orizzontale   Traversa longitudinale   Piastra di alluminio aggiuntiva sul lato interno dell'anta