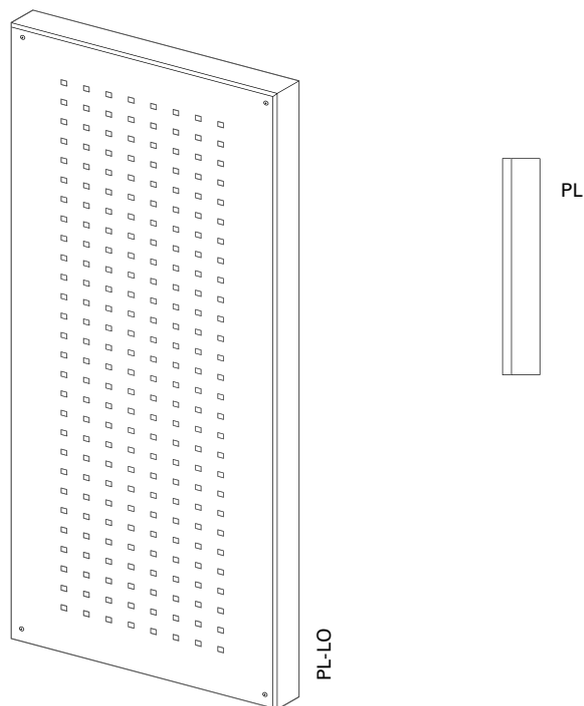


# PL-LO



**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

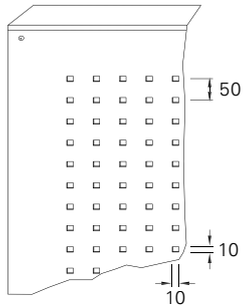
**Note**                                All'occorrenza si può anche scendere al di sotto della larghezza minima dell'anta  
A partire da una larghezza dell'anta di 1500 mm vengono accostate due piastre di alluminio,  
per motivi tecnici occorre utilizzare un profilo traversa orizzontale a tal scopo.

La foratura a griglia standard è di 10/10 mm con 50 mm di distanza  
Altre perforazioni o motivi su richiesta

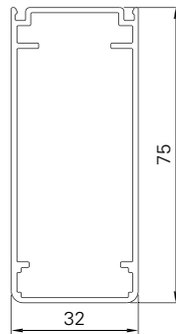
Foro di drenaggio in basso nel telaio



Pannello

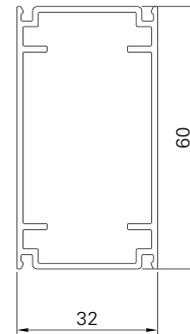


Profilo telaio



R75

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 75 × 32 mm
<b>Pannello</b>	Piastra di alluminio di 2 mm rivettata su un lato con foratura a griglia
<b>Profilo traversa orizzontale</b>	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm (opzionale)
<b>Collegamento angolare</b>	Squadra di alluminio incollata con intaccature visibili nel telaio all'esterno
<b>Opzioni</b>	Azionamento elettrico   Traversa orizzontale   Traversa longitudinale   Piastra di alluminio aggiuntiva sul lato interno dell'anta