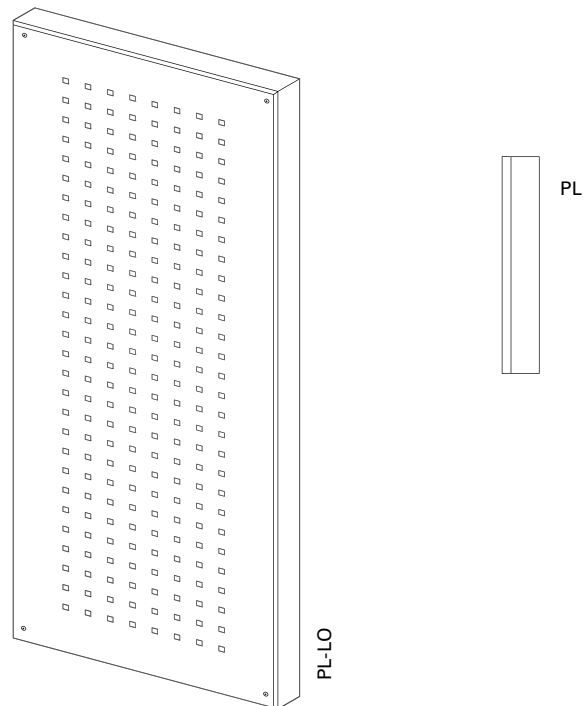


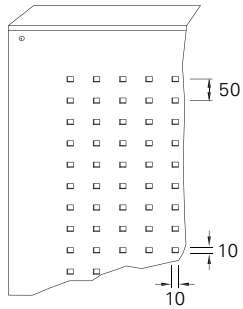
# PL-LO



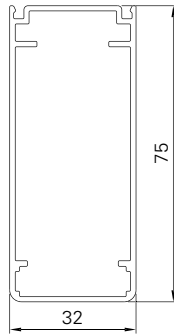
<b>Oberfläche</b>	Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt Pulverbeschichtung 200 °C vor dem Zusammenbau
<b>Farben Dekore</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR Holz, Stein, Rost
<b>Vorbehandlung</b>	Ocean Line Plus möglich
<b>Hinweise</b>	Die Mindestflügelbreite, kann gegebenenfalls unterschritten werden Ab einer Flügelbreite von 1500 mm werden zwei Aluminiumplatten gestoßen eingesetzt, aus technischen Gründen muss dafür ein Querfriesprofil verwendet werden.  Die Standard-Rasterlochung beträgt 10/10 mm bei 50 mm Abstand Andere Lochungen oder Motive auf Anfrage  Entwässerungsbohrung unten im Rahmen



Einsatz

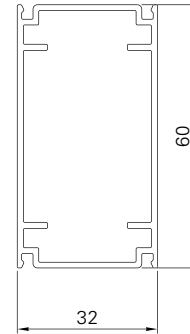


Rahmenprofil



R75

Querfries



Q60

<b>Maße min./max.</b>	Breite: 550 bis 2200 mm, Höhe: 800 bis 3000 mm
<b>Gewicht</b>	Ca. 9 kg/m <sup>2</sup>
<b>Rahmenprofil</b>	75 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
<b>Einsatz</b>	Einseitig aufgenietete 2 mm Aluminiumplatte mit Rasterlochung
<b>Querfriesprofil</b>	60 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil (optional)
<b>Eckverbindung</b>	Aluminiumwinkel eingeklebt, mit sichtbaren Einkerbungen im Rahmen außen
<b>Optionen</b>	Elektroantrieb   Querfries   Längsfries   zusätzliche Aluminiumplatte auf der Flügelinnenseite