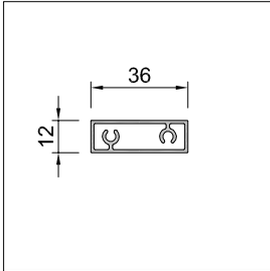




| | |
|---------------------------|---|
| Perfilería: | Aluminio extrusionado Aleación 6063-T5 |
| Acabados disponibles: | Lacado satinado brillante (estandar) o mate Termolacado a 200°C, antes del ensamblaje Anodizado natural de 15 micras (estándar) o 20 micras |
| Colores disponibles: | Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura |
| Opción decoración: | Símil madera |
| Certificados: | Lacado Qualicoat o Qualimarine Anodizado Qualanod |
| Opción pretratamiento: | Sea Side |
| Características: | Lamas horizontales o verticales Paso variable |
| Soluciones constructivas: | Marco fijo Paramento Corredera Plegable Abatible Levadiza Proyectable |

Lama A36.12.90

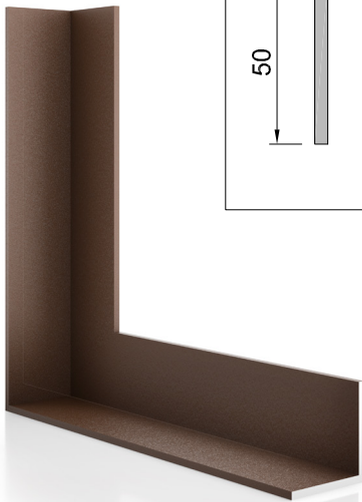
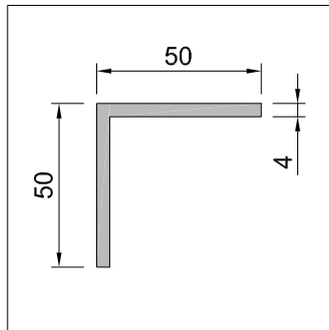


S = Variable según proyecto
 (standard 30 mm)

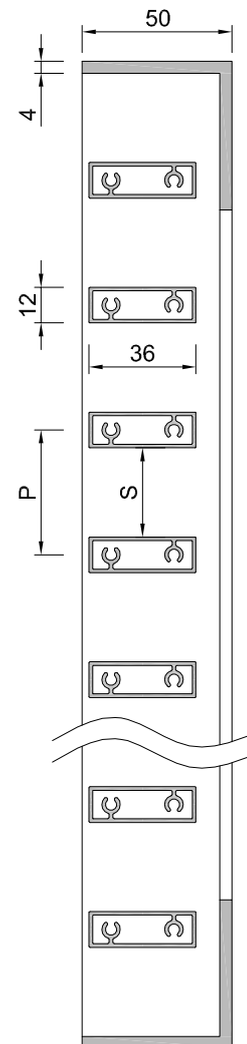
$$P = S + 12 \text{ mm}$$

Si no se indica un valor de S,
 se considerará aceptado el
 valor standard.

Bastidor 50L



Sección:



| | |
|---|--|
| Bastidor: | |
| Lama: | |
| Fijación lama: | |
| Ensamble marco: | |
| Peso del sistema: | |
| Distancia máxima entre fijaciones lama: | |
| Separación entre lamas S: | |

Perfil en L | Otros según solución constructiva
 Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Perfil tubular

Espesor general 1.25 mm

$$I_{xx} = 0.28 \text{ cm}^4 \quad I_{yy} = 1.99 \text{ cm}^4$$

Tornillos de acero inoxidable, no visibles

Cabeza plana visible en caras laterales

Escuadras en L de aluminio

Tornillos de acero inoxidable

Cabeza plana visible en cara interior

12.1 kg/m²

1500 mm, sin travesaño intermedio

Variable (standard: S = 30 mm)