Persiana de lamas orientables T140P Características técnicas





Acabados disponibles:

Colores disponibles:
Opción decoración:
Certificados:
Opción pretratamiento:
Características:

Perfileria:

Grado de oscurecimiento: Soluciones constructivas: Sea Side

Número justo de lamas | Sin lama compensadora

Lamas horizontales o verticales

Un solo perfil de arrastre

Accionamiento manual (estandar) | mécanico o motorizado (opcional)

Cierre manual con 6 posiciones de bloqueo

Sistema integrado en bastidor en posicion de lama cerrada

Aluminio extrusionado | Aleación 6063-T5

Lacado satinado brillante (estandar) o mate

Termolacado a 200°C, antes del ensamblaje

Anodizado natural de 15 micras (estándar) o 20 micras

Carta RAL Classic, Carta RAL Design, Carta Futura

Símil madera

Lacado Qualicoat o Qualimarine Anodizado Qualanod

95%

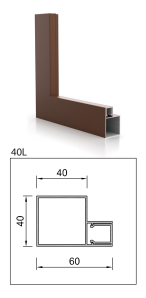
Marco fijo | Paramento

Corredera | Plegable

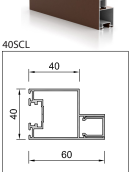
Abatible | Levadiza | Proyectable



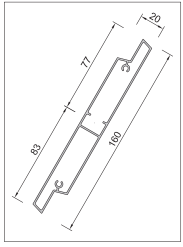
Bastidores:



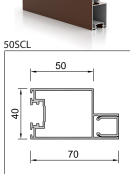




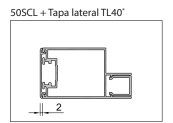
Lama T140P

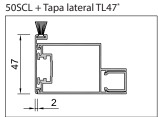












(*): Solo en hojas correderas

Bastidor:		

Lama:

Portalamas:

Perfil de arrastre:

Testeras:

Ejes:

Rótula conexión arrastre:

Ensamble marco:

Travesaños horizontales:

Montantes verticales:

Peso del sistema:

Perfil tubular | Según solución constructiva Opción de perfil bastidor especial sobre pedido

Perfil tubular

Espesor general 1.3 mm

 $I_{xx} = 3.32 \text{ cm}^4$ $I_{yy} = 115.5 \text{ cm}^4$

Perfil BL16 | Perfil C 20x15 mm

Pletina | 15x3 mm

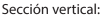
Inyección en poliamida PA6 | Blanco, Negro o Gris Inyección en poliamida PA6 | Blanco, Negro o Gris Inyección en poliamida PA6 | Blanco, Negro o Gris Escuadras de expansión en aluminio extrusionado

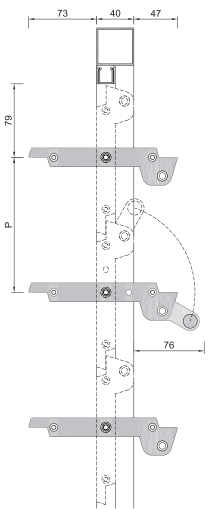
Perfil aluminio tubular

Perfil aluminio tubular

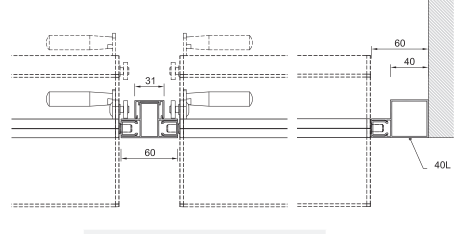
11.5 kg/m²







Sección horizontal:



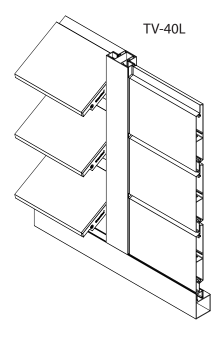
Ancho máximo (*) Lama horizontal:	2100 mm
Alto máximo (*) Lama vertical:	2100 mm
Paso de lama mínimo:	140 mm
Paso de lama máximo:	155 mm
Número máximo de lamas por arrastre:	19
Angulo máximo de apertura:	143°

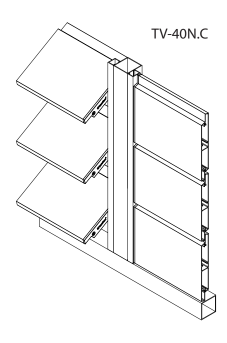
(*): Sin travesaños intermedios. Presión de viento 600 Pa. Para otros valores, consultar.

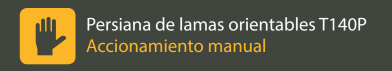
¡ATENCIÓN!

LA PERSIANA DE LAMAS ORIENTABLES T140P NO DEBE USARSE COMO BARANDILLA

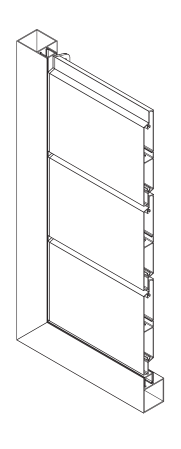
Travesaños intermedios:

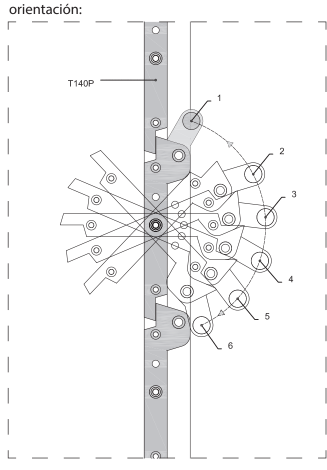


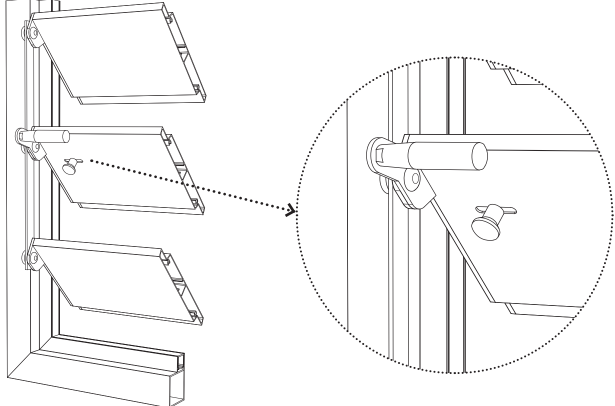


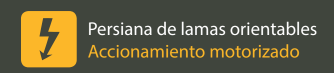




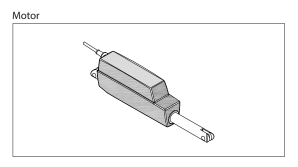


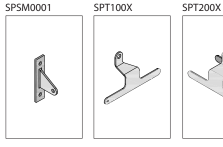


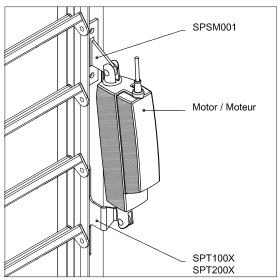


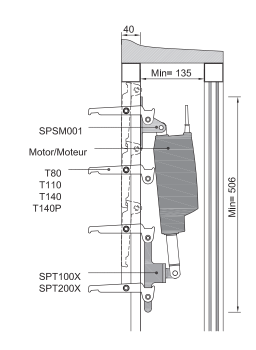


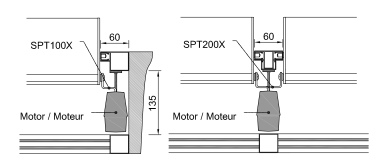












características técnicas

Marca	Linak
Modelo	LA12
Tension (V)	24V CC
Fuerza (N)	200N / 300N / 750N
Velocidad (mm/s)	6 / 14
Consumo (amperios)	Max 4,6
Grado de protección	IP 66
Carcaza motor	ABS
Vástago	PA 6 Ultramid B3G10
Carcaza vástago	ABS
Certificado	CE
Conexión en paralelo	Oui
Garantía (meses)	18