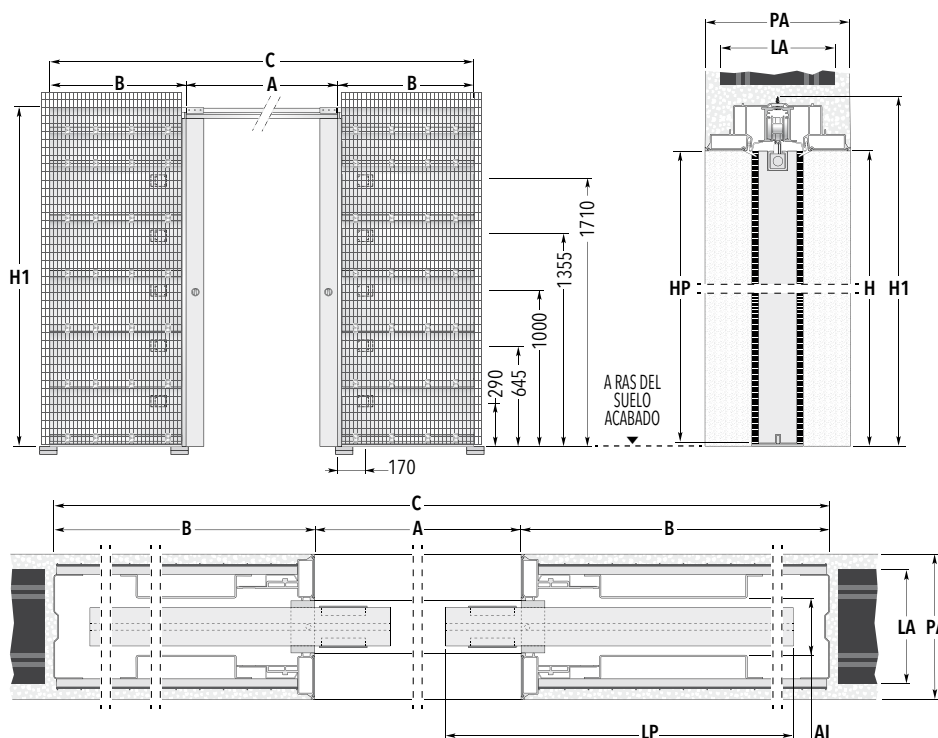


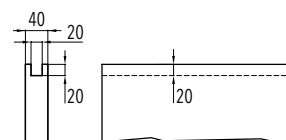
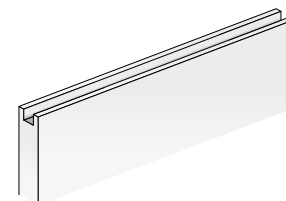
ECLISSE SYNTESIS® LUCE EXTENSIÓN

ENLUCIDO



ADVERTENCIAS

Los paneles puerta alojados en el modelo ECLISSE SYNTESIS® LUCE deben estar fresados como indica el dibujo en la parte superior (excepto las puertas de cristal).



CONTRAMARCO ESTÁNDAR

LUZ DE PASO A x H	B	MEDIDA TOTAL C x H1	PANEL PUERTA*	
			LP	HP
600+600 x 2020/2100	750	2686 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
700+700 x 2020/2100	850	3086 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
800+800 x 2020/2100	950	3486 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
900+900 x 2020/2100	1050	3886 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
1000+1000 x 2020/2100	1150	4286 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092

PARED ACABADA= PA	LADRILLO= LA	ASIENTO INTERIOR= AI
150 →	120	54

Medidas expresadas en mm.

MEDIDAS ESPECIALES

- ▶ También hay disponibles contramarcos que varían en longitud de 1200 a 2600 mm y en altura de 1000 a 2700 mm.

NOTAS

- ▶ La posición de las cajas eléctricas es estándar a ambos lados del contramarco.
- ▶ Se suministra con 2 cajas eléctricas.
- ▶ Aplicar un panel puerta de un espesor máximo de 40 mm (incluidas las molduras de las vidrieras).
- ▶ La capacidad estándar del sistema de rodamientos es de 100 kg, que se pueden ampliar hasta llegar a 150 kg bajo pedido.
- * Las medidas se refieren a paneles puerta de madera.
- ▶ Por las especificaciones de fabricación del sistema, y como prevención, ECLISSE aconseja que el panel puerta sobresalga 80 mm.
- ▶ Si es necesario, el cierre regulable permite modificar la luz de paso.
- ▶ Para empotrar completamente el panel prever un surco de paso.
- ▶ El surco para la guía de la puerta debe tener las siguientes dimensiones: 7x15 mm.

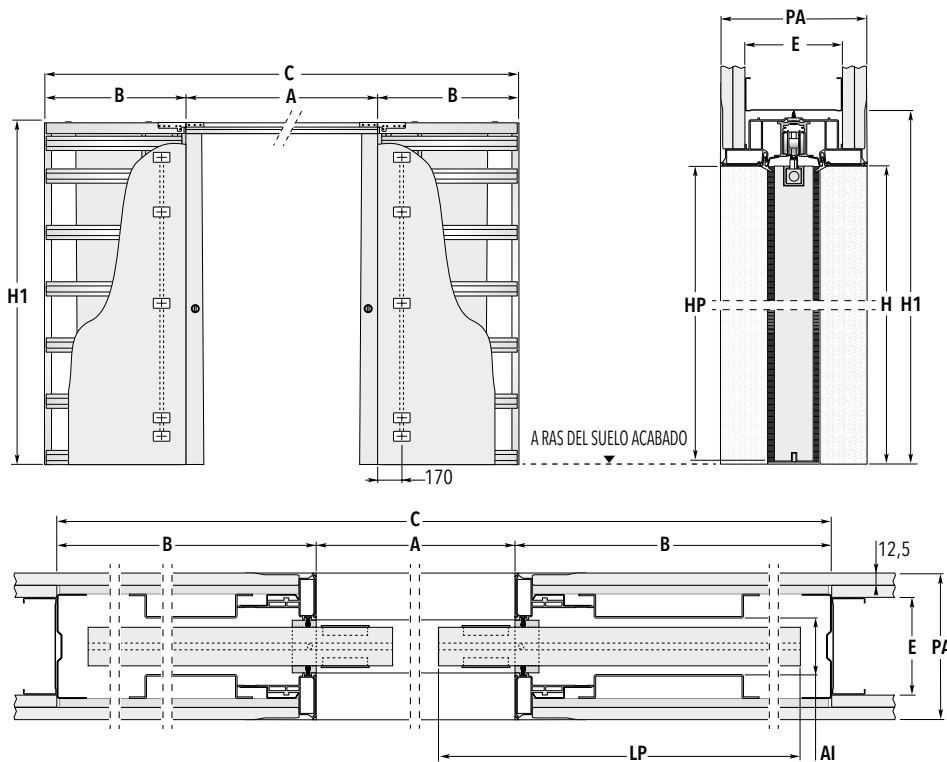


ACCESORIOS

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® RODAPIÉ
- ▶ ECLISSE MIMESI
- ▶ SINCRONÍA PARA
- ▶ ECLISSE SYNTESIS®
- ▶ DOBLE HOJA
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL S Perfil Security

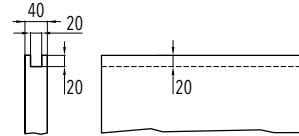
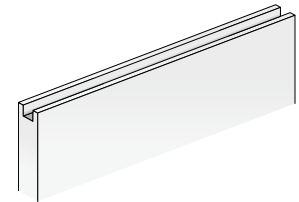
ECLISSE SYNTESIS® LUCE EXTENSIÓN

PLACA DE YESO LAMINADO



ADVERTENCIAS

Los paneles puerta alojados en el modelo ECLISSE SYNTESIS® LUCE deben estar fresados como indica el dibujo en la parte superior (excepto las puertas de cristal).



CONTRAMARCO ESTÁNDAR

LUZ DE PASO A x H	B	MEDIDA TOTAL C x H1	PANEL PUERTA*	
			LP	HP
600+600 x 2020/2100	750	2686 x 2060/2160	615 ÷ 635	1992/2092
700+700 x 2020/2100	850	3086 x 2060/2160	715 ÷ 735	1992/2092
800+800 x 2020/2100	950	3486 x 2060/2160	815 ÷ 835	1992/2092
900+900 x 2020/2100	1050	3886 x 2060/2160	915 ÷ 935	1992/2092
1000+1000 x 2020/2100	1150	4286 x 2060/2160	1015 ÷ 1035	1992/2092

PARED ACABADA= PA	ESTRUCTURA= E	ASIEN TO INTERIOR= AI
150	100 una placa por cada lado en el contramarco dos placas por cada lado en la perfilería	54

Medidas expresadas en mm.

MEDIDAS ESPECIALES

- ▶ También hay disponibles contramarcos que varían en longitud de 1200 a 2600 mm y en altura de 1000 a 2700 mm.

NOTAS

- ▶ La posición de las cajas eléctricas es estándar a ambos lados del contramarco.
- ▶ Se suministra con 2 cajas eléctricas.
- ▶ Aplicar un panel puerta de un espesor máximo de 40 mm (incluidas las molduras de las vidrieras).
- ▶ La capacidad estándar del sistema de rodamientos es de 100 kg, que se pueden ampliar hasta llegar a 150 kg bajo pedido.
- * Las medidas se refieren a paneles puerta de madera.
- ▶ Por las especificaciones de fabricación del sistema, y como prevención, ECLISSE aconseja que el panel puerta sobresalga 80 mm.
- ▶ Si es necesario, el cierre regulable permite modificar la luz de paso.
- ▶ Para empotrar completamente el panel prever un surco de paso.
- ▶ El surco para la guía de la puerta debe tener las siguientes dimensiones: 7x15 mm.



ACCESORIOS

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® RODAPIÉ
- ▶ ECLISSE MIMESI
- ▶ SINCRONÍA PARA ECLISSE SYNTESIS®
- ▶ DOBLE HOJA
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL S Perfil Security