

# ECLISSE LUCE

## DETALLES TÉCNICOS

Los puntos de luz, los interruptores y el cableado no tienen obstáculos gracias al sistema patentado Luce, el primer contramarco que permite colocar cables, termostatos y enchufes.

Con él, la pared en la que se aloja el contramarco está disponible incluso para la iluminación, aunando funcionalidad y estética.

En versión una hoja y dos hojas opuestas.

### Tecnología patentada

La tecnología patentada Luce permite instalar varios tipos de dispositivos eléctricos, como puntos de luz, interruptores, reguladores o enchufes.

### Chapa precortada

La chapa está pretroquelada y se abre muy fácilmente para insertar la caja eléctrica.

En base a las necesidades se pueden aplicar hasta diez cajas eléctricas por hoja (5 a un lado y 5 al otro).

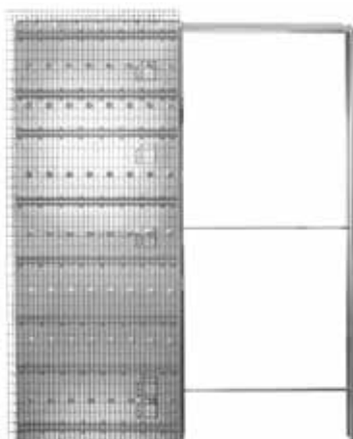




### Cajas eléctricas

Las cajas eléctricas suministradas por ECLISSE tienen una profundidad de 40 mm.

Se suministran 2 cajas eléctricas por contramarco ECLISSE LUCE y ECLISSE LUCE EXTENSION.



**ECLISSE LUCE ÚNICO**  
ENLUCIDO

#### LUZ DE PASO

L=600÷1300 mm  
H=1000÷2600 mm



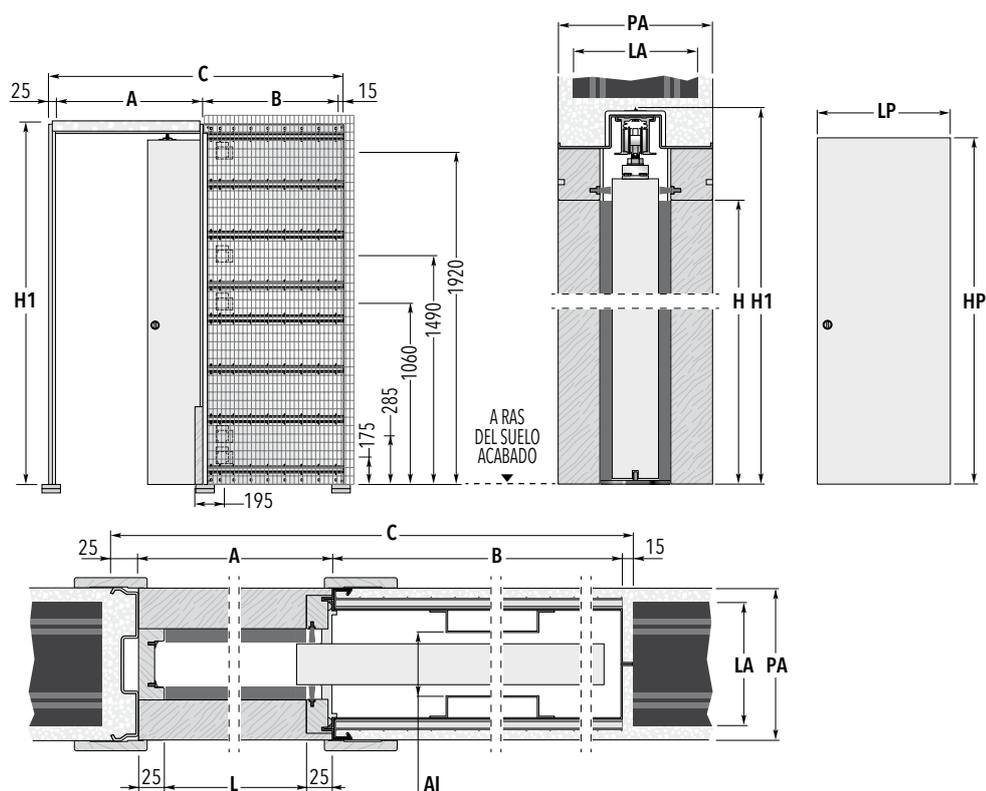
**ECLISSE LUCE EXTENSIÓN**  
PLACA DE YESO LAMINADO

#### LUZ DE PASO

L=600+600÷1300+1300 mm  
H=1000÷2600 mm

## ECLISSE LUCE ÚNICO

ENLUCIDO



## CONTRAMARCO ESTÁNDAR

LUZ DE PASO L x H	MEDIDA TOTAL C x H1	PANEL PUERTA*			
		A	B	LP	HP
600 x 2020/2100	1315 x 2110/2190	650	625	625	2030/2110
650 x 2020/2100	1465 x 2110/2190	700	725	675	2030/2110
700 x 2020/2100	1515 x 2110/2190	750	725	725	2030/2110
750 x 2020/2100	1665 x 2110/2190	800	825	775	2030/2110
800 x 2020/2100	1715 x 2110/2190	850	825	825	2030/2110
850 x 2020/2100	1865 x 2110/2190	900	925	875	2030/2110
900 x 2020/2100	1915 x 2110/2190	950	925	925	2030/2110
950 x 2020/2100	2065 x 2110/2190	1000	1025	975	2030/2110
1000 x 2020/2100	2115 x 2110/2190	1050	1025	1025	2030/2110

PARED ACABADA= PA	LADRILLO= LA	ASIENTO INTERIOR= AI
150 →	120	64

Medidas expresadas en mm.

## MEDIDAS ESPECIALES

- También hay disponibles contramarcos que varían en longitud de 600 a 1300 mm y en altura de 1000 a 2600 mm (con medidas intermedias cada 50 mm).

## NOTAS

- Es aconsejable aplicar un panel puerta de un espesor máximo de 45 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.
- El espesor de la caja eléctrica es de 40 mm (se incluyen dos cajas).



- Posibilidad de producción con preparación para iluminación diferente de las previstas en anchura o altura con confirmación del departamento técnico.
- El contramarco ECLISSE puede alojar cualquier panel puerta corredera estándar del mercado.

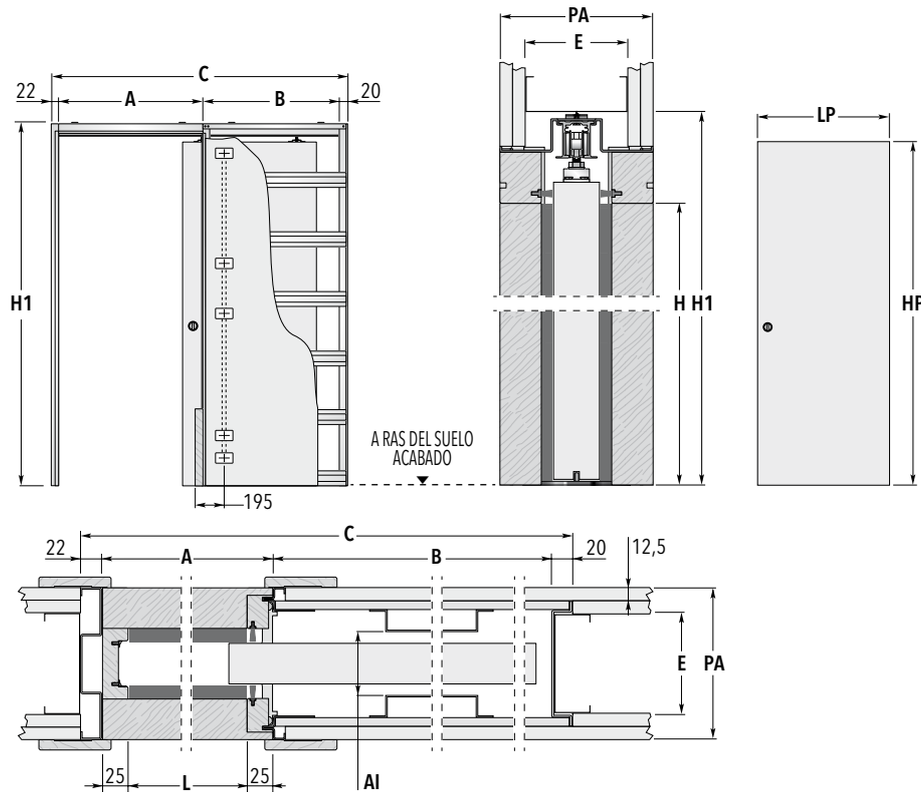
\* Las medidas se refieren a paneles puerta de madera.

## ACCESORIOS

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- ECLISSE PUSH&PULL C
- Cierre automático
- Motorización
- Perfil Security
- Kit acustico

# ECLISSE LUCE ÚNICO

PLACA DE YESO LAMINADO



## CONTRAMARCO ESTÁNDAR

LUZ DE PASO L x H	MEDIDA TOTAL C x H1	A	B	PANEL PUERTA*	
				LP	HP
600 x 2020/2100	1307 x 2110/2190	650	615	625	2030/2110
650 x 2020/2100	1457 x 2110/2190	700	715	675	2030/2110
700 x 2020/2100	1507 x 2110/2190	750	715	725	2030/2110
750 x 2020/2100	1657 x 2110/2190	800	815	775	2030/2110
800 x 2020/2100	1707 x 2110/2190	850	815	825	2030/2110
850 x 2020/2100	1857 x 2110/2190	900	915	875	2030/2110
900 x 2020/2100	1907 x 2110/2190	950	915	925	2030/2110
950 x 2020/2100	2057 x 2110/2190	1000	1015	975	2030/2110
1000 x 2020/2100	2107 x 2110/2190	1050	1015	1025	2030/2110

PARED ACABADA= PA	ESTRUCTURA= E	ASIENTO INTERIOR= AI
150	100 una placa por cada lado en el contramarco dos placas por cada lado en la perfilera.	62

Medidas expresadas en mm.

### MEDIDAS ESPECIALES

- También hay disponibles contramarcos que varían en longitud de 600 a 1300 mm y en altura de 1000 a 2600 mm (con medidas intermedias cada 50 mm).

### NOTAS

- Es aconsejable aplicar un panel puerta de un espesor máximo de 45 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.
- El espesor de la caja eléctrica es de 40 mm (se incluyen dos cajas).
- Posibilidad de producción con preparación para iluminación diferente de la prevista en anchura o altura con confirmación del departamento técnico.
- El contramarco ECLISSE puede alojar cualquier panel puerta corredera estándar del mercado.
- \* Las medidas se refieren a paneles puerta de madera.



### ACCESORIOS

- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS®DS
- ECLISSE PUSH&PULL C
- Cierre automático
- Motorización
- Perfil Security
- Kit acústico