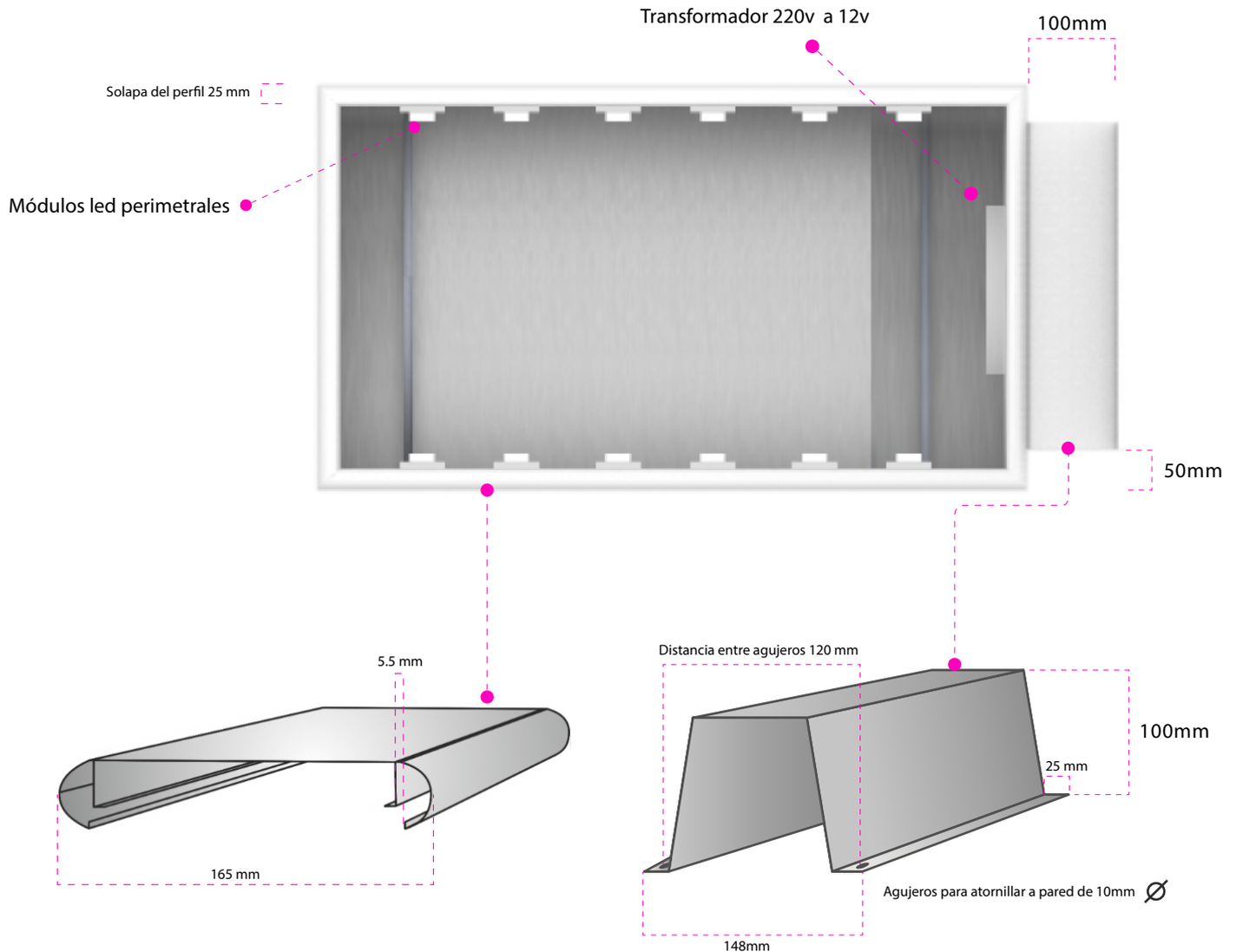
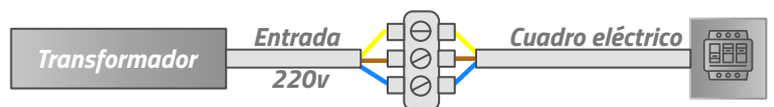


Ficha técnica banderola luminosa



*Metacrilato Blanco opal marca Plexiglas evonik de colada 3mm espesor. A partir de 70cm de altura, 4 mm de espesor.

*Conexión eléctrica. Recomendamos que la haga un electricista. Se debe de hacer dentro del rótulo, o si es en el exterior, dentro de una caja de luz estanca.



Especificaciones Técnicas & Eléctricas

Tamaño	Wattios	Alimentación	Voltios Entrada	Luxes/m2	IP	Color Luz	Impresión	Garantía componentes	Peso
60x60cm	4,5w	12v	220 v	10	67	6000k	UVI	2 años	7,1kg
100x60cm	10,5w	12v	220 v	11	67	6000k	UVI	2 años	10,2kg

* Las banderolas luminosas cuadradas /rectangulares pueden ser con medida personalizada. Por lo que los valores eléctricos pueden variar ligeramente según su tamaño.

Características de las mediciones

ROTULA **tu**
MISMO

- Las pruebas de luz de rotulatumismo se realizan en una sala oscura sin interferencias de otros elementos luminosos.
- El luxómetro en posición horizontal con el sensor hacia arriba a 85cm de altura del suelo y 140 cm de distancia del rótulo.
- Las mediciones se han realizado con la banderola sin vinilar.

238cm

150cm

140cm

Esquema *Montaje*

**Todos los accesorios de montaje incluidos*



Necesitarás:



Taladro percutor,



Broca pared 10mm,



Martillo,



Llave fija de 10



Destornillador punta estrella

ROTULA **tu**
MISMO