



**SuExpositor**

**A3**

**MODELO 2 PINZAS**

***EXPOSITORES***

***LEDS***

***DOBLE CARA***



## Especificaciones técnicas

### A-1. Componentes

Descripción	Cantidad
Panel acrílico transparente mitsubishi grueso 1 mm panel frontal	2
Placa central: grabado láser sobre acrílico de 5mm de espesor	1
Fuente de luz: tira led de 2835 alto brillo en los dos lados cortos 294mm	4
Fijaciones Laterales	2
Imán	2

### A-2. Especificación Lumínica

Datos		Especificaciones	Unid.
Dimension	Dimensión	343*466	mm
	Tamaño Gráfica	A3, 297X420	mm
	Area Visible	287x410	mm
	Peso	2.6	kg
Control Electrónico Engranaje	Voltage	24	V
	Corriente Entrada	0.67	A
	Consumo Energía	18	W
Entorno para utilizar	Temperatura Ambiente	-20 ~ 40	°C
	Temp. Almacenamiento	-20 ~ 50	°C
	IP	IP 30	-
Rendimiento Óptico	Iluminación	4500	Lux
	Color Temperatura	8500	K
	Vida útil	> 50,000	Hrs

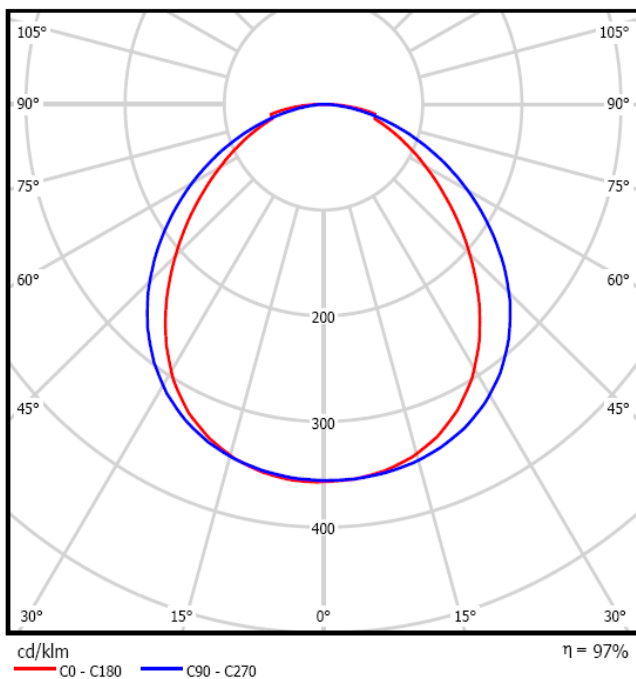


### Ventajas de nuestros expositores:

- ✚ El Expositor Led está fabricado con Certificados CE, RoHS
- ✚ El grabado se realiza mediante láser, aportando más brillo que los realizados por serigrafía. La vida útil mediante el grabado con láser es más de 5 años, 5 veces más que la impresión por serigrafía



### A-4. Intensidad Luminosa



### A-5. Haz de luz

