



Módulo LED OP-303

 www.flesac.com

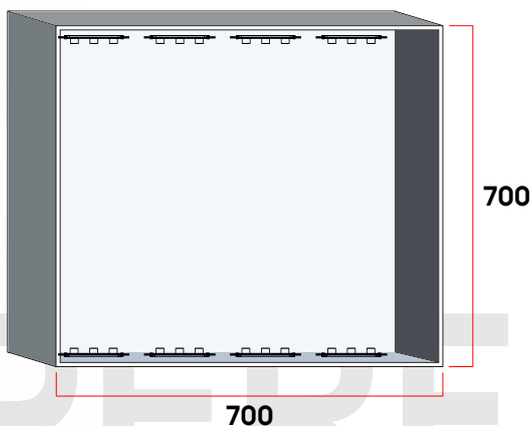
 974 631 114 - 940 410 799  @iluminacion.FL

¡Módulo Tres Puntos!

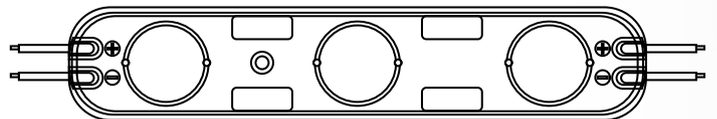
En FL sabemos que todo proyecto tiene diferentes necesidades lumínicas con respecto a medidas y áreas personalizadas. Por eso, te presentamos el **Módulo LED OP-303**, este producto LED tiene la facilidad de adaptarse a diferentes proyectos lumínicos con toda la calidad que estos requieren. ¡Solo necesitarás las medidas para instalar la cantidad correcta!

Ejemplo:

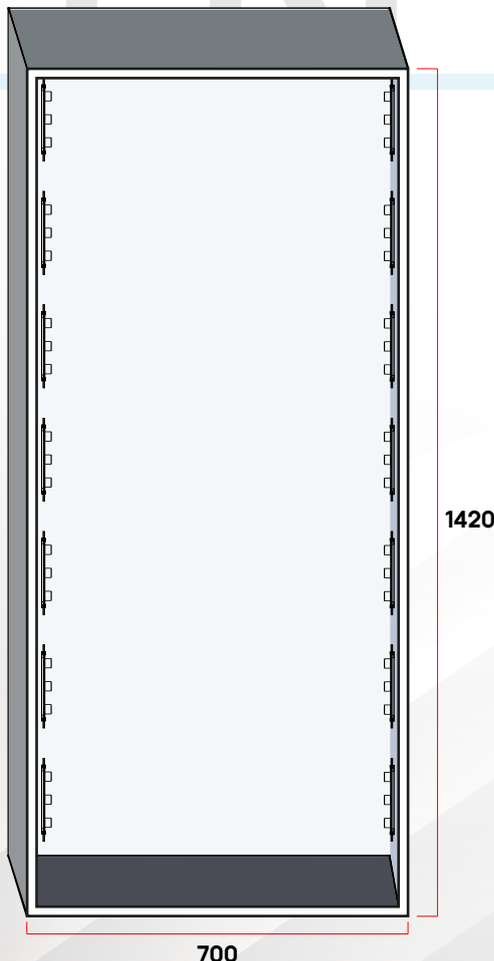
Unidades: mm



Vista Frontal:

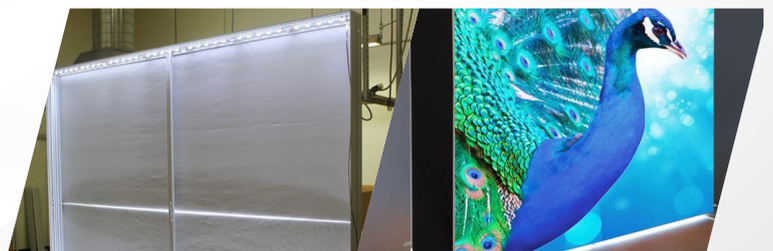


Vista Superior:



Aplicaciones:

Se utilizan popularmente para la iluminación decorativa de letreros publicitarios y cajas de luz en negocios, empresas o emprendimientos.



MÓDULO LED OP-303

Módulo LED OP-303



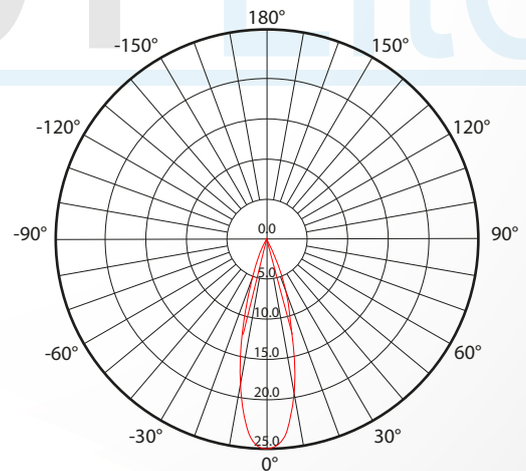
Características

- LED 3030 SMD, Larga vida, Baja atenuación.
- La cantidad estándar en cascada es de hasta 20 piezas.
- Ángulo de iluminación: 17°28'
- Se puede cortar entre cada módulo.
- 5 años de garantía.

Especificaciones

Ángulo de iluminación	17°28'
Voltaje de entrada	12vDc
Watts	2.88w/Módulo
Eficacia Luminosa	86(lm/w)
Módulos/M	5/M
Grado de Protección	IP65
Empaque	Bolsa antiestática 100 Módulos/20 M
Temp. de Funcionamiento	-25~+60°C
Temp. de Almacenamiento	-25~+70°C
Conexión en Cascada (solo/doble)	20 Módulos(Solo/Ingreso) 40 Módulos(Doble/Ingreso)

Distribución de Luz:



Color

Blanco

Modelo

OP-303

Temp(K)

6500K

Lumens

250lm/Módulo

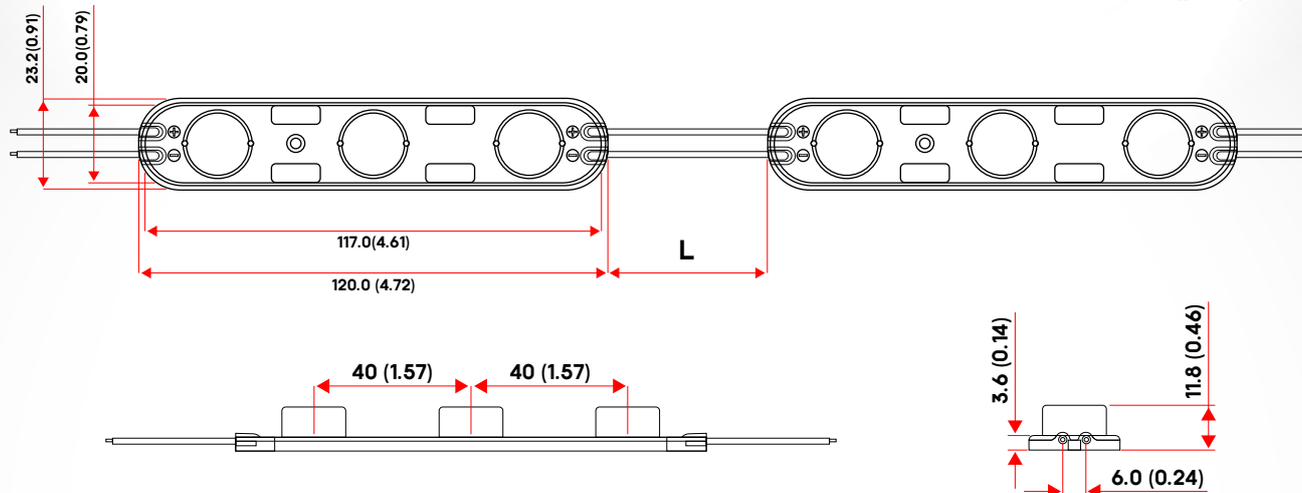
CAPACIDAD MÁXIMA POR FUENTE DE ALIMENTACIÓN

MODELO	36W 12V	60W 12V	96W 12V	150W 12V	192W 12V	264W 12V	348W 12V
OP-303	10 Módulos	17 Módulos	27 Módulos	42 Módulos	53 Módulos	73 Módulos	97 Módulos

MÓDULO LED OP-303

Dibujo Perfil

Unidad de medida: mm (pulgadas)



Cuadro de distribución

Profundidad (mm)	Espacio entre cada unidad (mm)	Cantidad a instalar (PCS/m ²)	Rango de iluminación en la superficie (lux)
dz= 50	dx= 700 dy= 140	20	2743 - 2863
dz= 70	dx= 700 dy= 170	17	2272 - 2383
dz= 100	dx= 700 dy= 210	14	1914 - 2072

