Proyecto	No. de catàlogo	Tipo	
Preparado por	Notas	Fecha	



#### Menú interactivo

- Información para ordenar página 2
- Configuraciones del soporte transversal página 2
- · Detalles dimensionales del soporte transversal página 3
- · Variaciones de fijación del soporte transversal página 4

### **Luminarios Ephesus compatibles**

- LUMASPORT 8
- LUMADAPT 8
- PRISM RGBA

# **Ephesus**

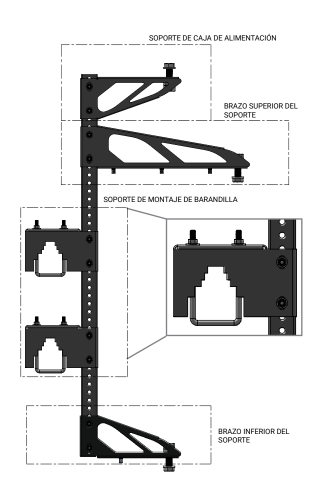
# Soporte transversal

Montaje universal en barandillas transversales de tubo redondo o cuadrado

#### **Aplicaciones típicas**

- · Campos y estadios cubiertos profesionales
- Campos y estadios interiores universitarios/colegios
   Centros públicos de asambleas y convenciones
- Gimnasios y complejos deportivos

No debe usarse en ubicaciones exteriores o aplicaciones para natación. Si es necesario, comuníquese con Ephesus para obtener opciones de montaje adicionales.







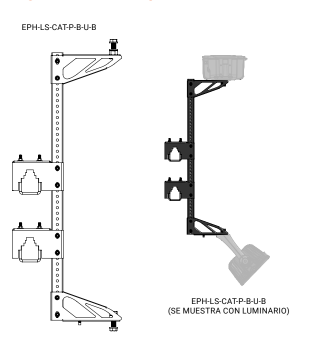
# Información para ordenar

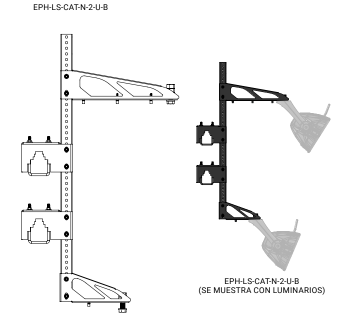
NOTA: Un pedido completo de soporte transversal requiere la elección de marca, familia, accesorio, opción de caja del controlador, soportes para luminarios, tipo de montaje en barandilla y revestimiento.

NÚMERO DE EJEMPLO DEL CATÁLOGO: EPH-LS-CAT-P-2-U-B

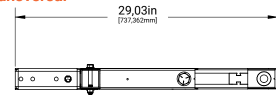
Marca	Familia	Accesorio	Opción de caja del controlador	Soportes de luminarios	Tipo de montaje en barandilla	Revestimiento
Marca	Familia	Accesorio	Opción de caja del controlador	Soportes de luminarios	Tipo de montaje en barandilla	Revestimiento
EPH = Ephesus	LS = LumaSport	CAT = soporte transversal	P = Con soporte de caja del controlador N = Sin soporte de caja del controlador	2 = Superior e inferior B = Solo inferior	U = Barandilla redonda o rectangular de 1-2 in (25, 4-50,8 mm) <sup>1</sup>	<b>B</b> = Revestimiento en pintura en polvo de color negro <sup>2</sup>
						Notas: (1) B = Revestimiento en pintura en polvo de color negro diseñado para uso en interiores.

### Configuraciones de soporte transversal

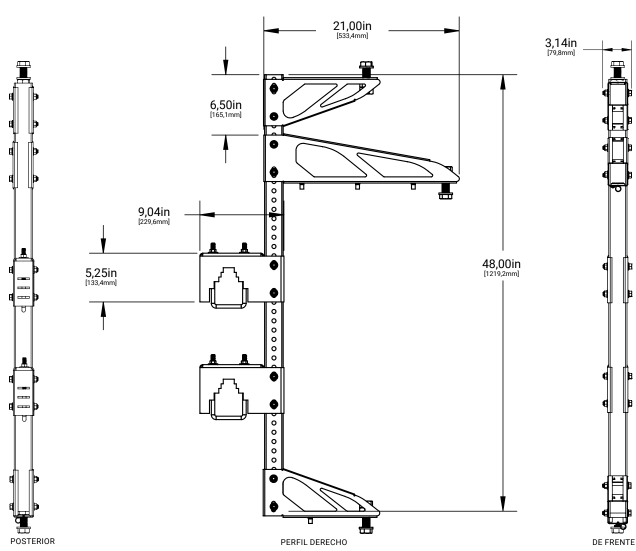




### Detalles dimensionales del soporte transversal



VISTA SUPERIOR



### Dimensiones físicas de la configuración

CONFIGURACIÓN	PESO (lb)
EPH-LS-CAT-P-2-U-B	29,5
EPH-LS-CAT-P-T-U-B	26,34
EPH-LS-CAT-P-B-U-B	25,05
EPH-LS-CAT-N-2-U-B	26,34
EPH-LS-CAT-N-T-U-B	23,23
EPH-LS-CAT-N-B-U-B	21,89

(2) X = Tipo de montaje en barandilla redonda o rectangular de 3-4 in (76,2-101,6 mm) La opción agrega 0,5 lb al soporte transversal Configuración

#### NOTAS:

(1) LOS SOPORTES DE MONTAJE EN BARANDILLA SE ENVÍAN CON ESTAS DIMENSIONES Y ESTÁN DISEÑADOS PARA AJUSTARSE A LOS RANGOS DE MONTAJE.



## Tipo de montaje en barandilla U

#### Rectangular

# Llave de rango de sujeción (pulgadas)

= 1

= 1,5 in x 1,5 in (12,7 mm x 12,7 mm)

=

= 2 in x 2 in (50,8 mm x 50,8 mm)

= 3 in x 3 in (76,2 mm x 76,2 mm)

#### Redondo

# Llave de rango de sujeción (pulgadas)

=

= Ø 1,5 in (12,7 mm)

=

= Ø 2 in (50,8 mm)

.

= Ø 3 in (76,2 mm)

