





Pyros es una gama amplia y coordinadas de luminarias lineales profesionales para usos en interiores y exteriores. Todas las versiones de la familia se caracterizan por sus elevadas prestaciones y amplia flexibilidad de uso, su cuerpo creado especialmente para las diversas exigencias y tipologías de instalación de interior y de exterior,

y una vasta gama de efectos luminosos para satisfacer cualquier requisito del proyecto. La linea Pyros es un instrumento fundamental para la iluminación de grandes superficies.



Monumento



Fachada



Puente



Túneles



Espacio Industrial



Paso bajo nivel

## **VENTAJAS**

- Diseño lineal extremadamente compacto para multiples aplicaciones
- Diseño minimalista
- Driver incorporada en la lumianria en la mayoria de las opciones
- Diverdiad de aplicaciones







RECICI ARII IDAD

Grado IP Grado IK



**ECONOMÍA** 

CIRCUI AR











Longitudes Pyros proyector

L 300mm

L 600mm

L 1000mm

L 1200mm

L 1500mm

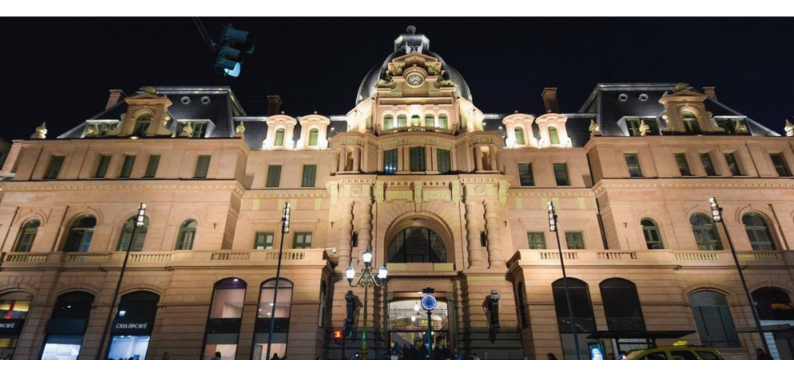
Flexibilidad de instalación gracias a las abrazaderas de fijación correspondientes, disponibles con dos longitudes diferentes, es posible girar el Pyros IP66 de -90° a +90° y bloquear la orientación para conseguir la máxima fiabilidad durante la fase de instalación.

## **ACCESORIOS**

Conector estanco para conexionado tipo guirnalda







### **MATERIALES**

Cuerpo Extruccion de aluminio

Soportes En PMMA

Difusor Policarbonato translucido

Fijación Con soporte articulados en chapa galvanizada,

regulable

Anodizado Acabado

# PARÁMETROS ELECTRICOS\*

- 40° ... +40° C Temperatura de trabajo

Regulación 1N (100%) Sin regulación

1... 10 V\* DALI\*\*

Luminarias alimentadas por la red eléctrica

Tensión de alimentación 220-240Vca Frecuencia 50/60Hz Equipo electrónico Clase I Protección c/sobre tensiones 4kV - 6 kV ≥ 0,95 Factor de potencia (λ)

≤ 15%

Protección électrica de la luminaria

Clase I

\* Depende del modelo

# POTENCIAS Y MODELOS\*

Potencia según	Largo	Módulos	Potencia	Flujo Lumin.
modelos	300 mm	2	12 W	1.674 lm
	600 mm	4	28 W	3.348 lm
	1000 mm	7	48 W	5.859 lm
	1200 mm	8	55 W	6.696 lm
	1500 mm	10	76 W	8 370 lm

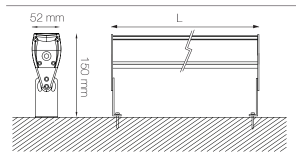
# SISTEMA DE FIJACIÓN

Fijación Mediante accesorio regulable

Grado IP IP66 GradolK IK08

Peso Máx 📥 2.5 kg

### **DIMENSIONES**



## DISTRIBUCION DE INTENSIDADES LUMINOSAS









# **GARANTIA**



Extremo

## SUMINISTRO Y EMBALAJE

Embalado en caja de cartón reciclable con etiqueta identificativa para proteger el producto durante el transporte y almacenaje.

## **MANTENIMIENTO**

Mantener limpia la superficie del difusor para conseguir el máximo flujo lumínico. Utilizar un trapo húmedo sin ningún tipo de producto agresivo ni detergente.

<sup>\*\*</sup> Bajo demanda



ILUMINACIÓN EFICIENTE PROFESIONAL Ruta Panamericana Km 37,5 Ramal Escobar Centro Industrial Garín Mozart 160 Lote 39 B1619 IEA Garín, Buenos Aires Tel. (03327)410-410 info@iep-sa.com.ar www.iep-sa.com.ar

























