

THREELINE 

NEW

LYON PRL
IVO PRI
PROYECTORES



ThreelineGroup.com



140 lm/W
reales 

LYON^{PRO} PRL

PROYECTOR PRO

El nuevo modelo de proyector LYON, está disponible en una amplia gama de potencias, desde 20W hasta 400W y cuenta con ocho tipos de ópticas diferentes, siendo la solución perfecta para instalaciones que requieran de un rendimiento lumínico de alta calidad.

Son idóneos para fachadas, almacenes, puertas de acceso, jardines, rótulos y espacios abiertos. Todas las potencias están disponibles en Blanco Frío, Blanco Neutro y Blanco Cálido y además su grado de protección IP66 e IK08 permiten ofrecer 5 años de garantía.

Este nuevo modelo ha sido diseñado especialmente en cuerpo de aluminio y formato compacto para proporcionar una óptima disipación del calor, lo que lo convierte en el proyector ideal para cubrir cualquier tipo de proyecto, desde una pequeña entrada a un garaje hasta una instalación deportiva o industrial.

Los 140 lm/W reales que caracterizan a toda la familia de proyectores, ofrecen al cliente unas condiciones lumínicas perfectas.

En definitiva, LYON es el proyector profesional más versátil hasta la fecha, incluyendo múltiples posibilidades de regulación con los diferentes sistemas del mercado.

400W 300W

240W 200W

150W 100W

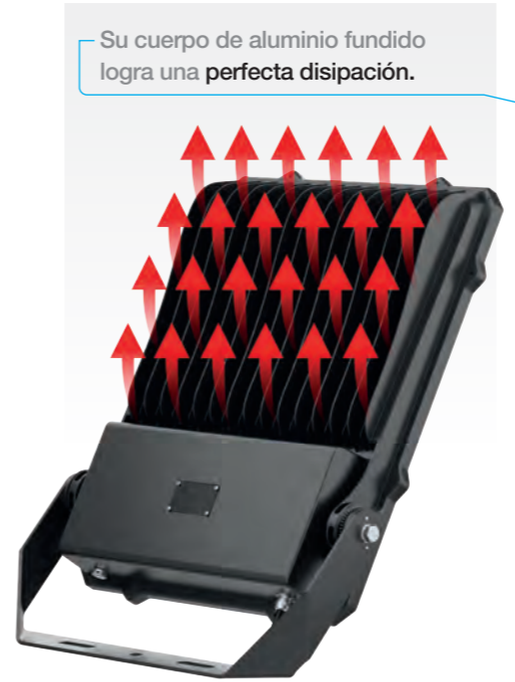
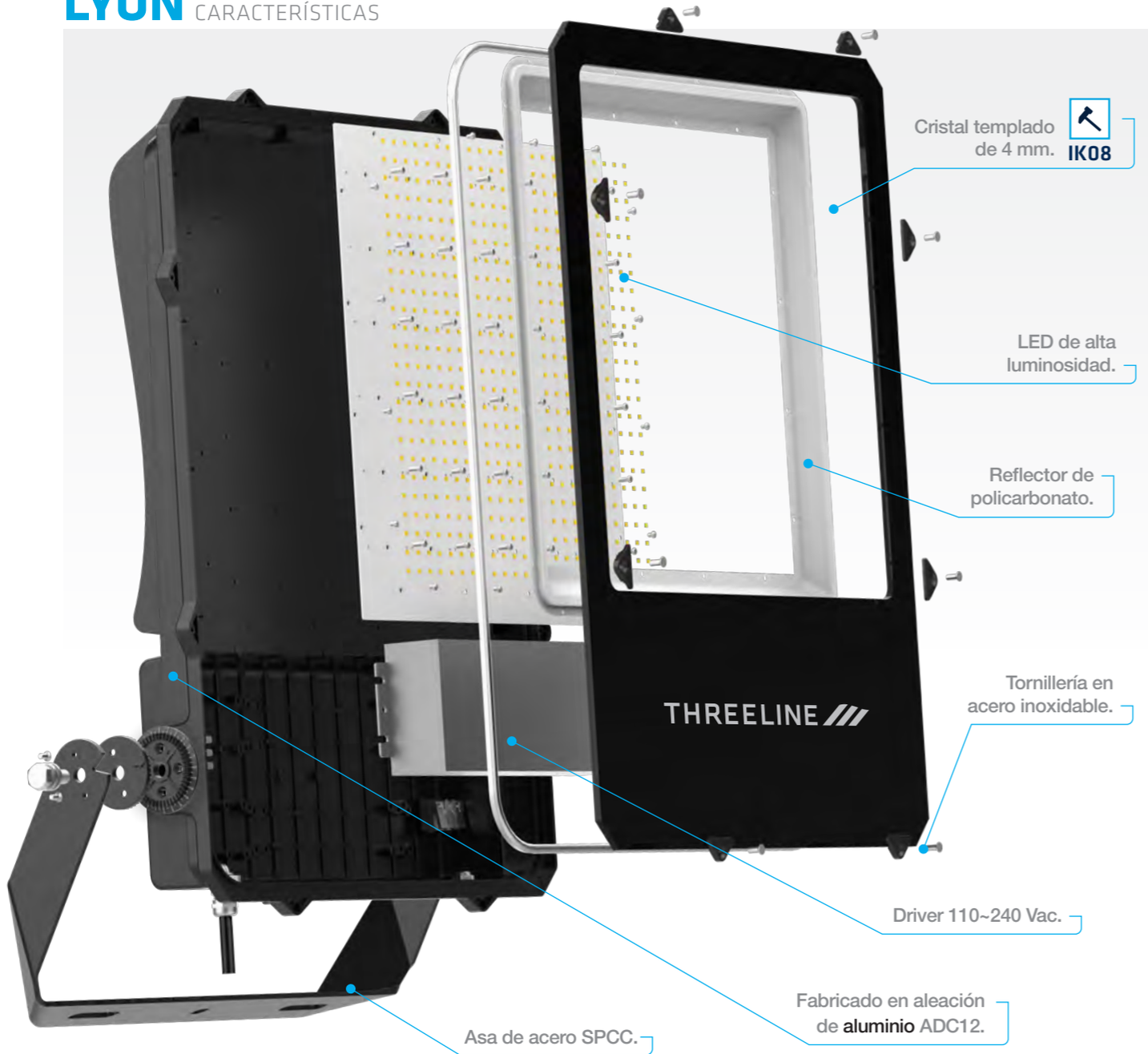
80W 50W

30W 20W

THREELINE 



FLICKER FREE 5700K 4000K 3000K IP66 OPCIONAL 5 AÑOS DE GARANTÍA



LYON OPCIONES

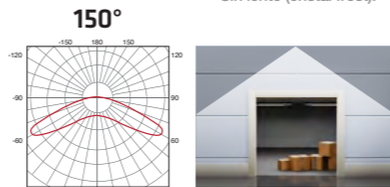
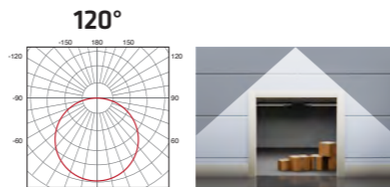
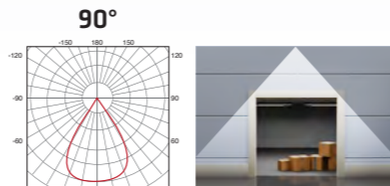
Con sus 8 tipos de ópticas, nuestro proyector LYON permite adaptarse a las necesidades lumínicas de todo tipo de proyectos.

Modelo estandar con cristal frost en 120°*.

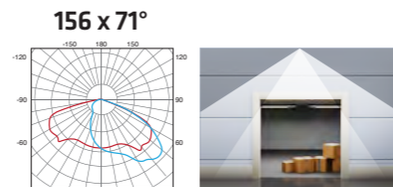
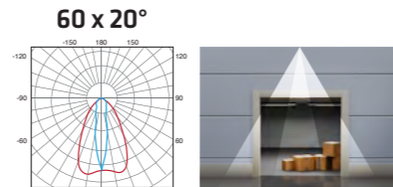
Lentes personalizadas.

Lentes de Policarbonato con >98% de transmisión.

SIMÉTRICAS



ASIMÉTRICAS



*Sin lente (cristal frost).



LYON APLICACIONES DEPORTIVAS

Con hasta 400W de potencia y su gran variedad de lentes, los proyectores LYON cumplen sobradamente los requisitos mínimos de iluminación para el desarrollo de competiciones deportivas tanto en interior como en exterior.



LYON OPCIONAL

La versatilidad de los proyectores LYON permite multiples opciones de regulación:

- ON/OFF
 - 0-1/10V
 - DALI
 - CASAMBI
 - ZIGBEE
 - BLUETOOTH
 - 12/24Vdc
 - 12/24Vac
- Para las potencias: 20W, 30W y 50W.



Además incluye la opción de instalar sensor de movimiento* o de luminosidad.

Reflector de policarbonato.

Cristal templado. **IK08**

IVO ^{ECO} PRI PROYECTOR

Hasta 100lm/W reales

10W 20W 30W

50W 100W 150W

6000K 4000K 3000K

IP65 120° 3 AÑOS DE GARANTÍA

BL NE

El proyector IVO ha sido desarrollado por el equipo de THREELINE para cubrir las necesidades del mercado sin dejar a un lado la calidad y el rendimiento lumínico.

Es un producto al alcance de todos que se incorpora a la oferta de luminarias industriales de la compañía.

Está disponible en **acabado negro** y en **acabado blanco** lo que permite integrar las luminarias en fachadas y espacios visibles a la luz del día.

La gama de tonalidades disponibles para IVO es: **Blanco Frío**, **Blanco Neutro** y **Blanco Cálido**, y además se puede añadir un sensor de movimiento permitiendo un gran ahorro energético y haciendo más eficiente cualquier instalación.

IVO OPCIONES

Acabado blanco disponible en los modelos de 10W, 20W, 30W y 50W, en 4000K.



IVO CARACTERÍSTICAS

LED de alta luminosidad.

Asa de acero SPCC.

Tornillería en acero inoxidable.

Válvula depresora anticondensación.

Fabricado en aleación de aluminio ADC12.

Grado de protección IP65.

IP65

Su cuerpo de aluminio logra una perfecta disipación.

THREELINE

LYON PRL



- ✓ Potencia: 20W, 30W, 50W, 80W, 100W, 150W, 200W, 240W, 300W, 400W.
- ✓ CCT: 5700K, 4000K, 3000K.
- ✓ Driver: Clase I. Clase II (Opcional).
- ✓ Eficiencia: 140 lm/W reales.
- ✓ Ángulo de apertura: 15°, 30°, 60°, 90°, 120°, 150°, 60x20°, 156x71°.
- ✓ Grado de protección: IP66, IK08.
- ✓ Sistemas de regulación: DALI, 0-10V, Casambi, Bluetooth, Zigbee.
- ✓ Accesorios: Sensores de movimiento o de luminosidad.
- ✓ Garantía: 5 años.

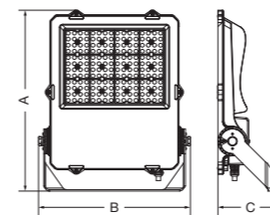
IVO PRI



- ✓ Potencia: 10W, 20W, 30W, 50W, 100W, 150W.
- ✓ CCT: 6000K, 4000K, 3000K.
- ✓ Acabado: Blanco, Negro.
- ✓ Eficiencia: Hasta 100 lm/W reales.
- ✓ Ángulo de apertura: 120°.
- ✓ Grado de protección: IP65.
- ✓ Accesorios: Sensor de movimiento.
- ✓ Garantía: 3 años.

LYON PRL

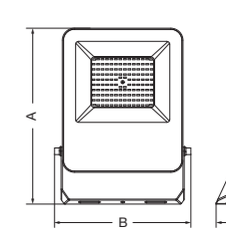
	A	B	C
PRL020	206 mm	182 mm	85 mm
PRL050	284 mm	235,5 mm	111 mm
PRL100	372 mm	311 mm	137 mm
PRL200	438 mm	363 mm	146 mm
PRL300	608 mm	456,5 mm	182 mm



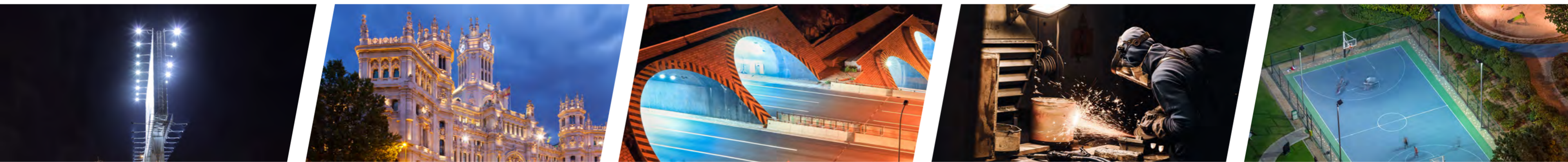
IIIIII	CCT	W	lm	lm	°
PRL02057120	5700K	20 W	3200 lm	2800 lm	120°
PRL02040120	4000K	20 W	3200 lm	2800 lm	120°
PRL02030120	3000K	20 W	3140 lm	2700 lm	120°
PRL03057120	5700K	30 W	4800 lm	4200 lm	120°
PRL03040120	4000K	30 W	4800 lm	4200 lm	120°
PRL03030120	3000K	30 W	4710 lm	4050 lm	120°
PRL05057120	5700K	50 W	8000 lm	7000 lm	120°
PRL05040120	4000K	50 W	8000 lm	7000 lm	120°
PRL05030120	3000K	50 W	7850 lm	6750 lm	120°
PRL08057120	5700K	80 W	12800 lm	11200 lm	120°
PRL08040120	4000K	80 W	12800 lm	11200 lm	120°
PRL08030120	3000K	80 W	12560 lm	10800 lm	120°
PRL10057120	5700K	100 W	16000 lm	14000 lm	120°
PRL10040120	4000K	100 W	16000 lm	14000 lm	120°
PRL10030120	3000K	100 W	15700 lm	13500 lm	120°
PRL15057120	5700K	150 W	24000 lm	21000 lm	120°
PRL15040120	4000K	150 W	24000 lm	21000 lm	120°
PRL15030120	3000K	150 W	23550 lm	20250 lm	120°
PRL20057120	5700K	200 W	32000 lm	28000 lm	120°
PRL20040120	4000K	200 W	32000 lm	28000 lm	120°
PRL20030120	3000K	200 W	31400 lm	27000 lm	120°
PRL24057120	5700K	240 W	38400 lm	33600 lm	120°
PRL24040120	4000K	240 W	38400 lm	33600 lm	120°
PRL24030120	3000K	240 W	37680 lm	32400 lm	120°
PRL30057120	5700K	300 W	48000 lm	42000 lm	120°
PRL30040120	4000K	300 W	48000 lm	42000 lm	120°
PRL30030120	3000K	300 W	47100 lm	40500 lm	120°
PRL40057120	5700K	400 W	64000 lm	56000 lm	120°
PRL40040120	4000K	400 W	64000 lm	56000 lm	120°
PRL40030120	3000K	400 W	62800 lm	54000 lm	120°

IVO PRI

	A	B	C	D
PRI010	125 mm	95 mm	47 mm	30 mm
PRI020	160 mm	120 mm	49 mm	30 mm
PRI030	225 mm	160 mm	58 mm	30 mm
PRI050	250 mm	180 mm	58 mm	30 mm
PRI100	295 mm	228 mm	58 mm	30 mm
PRI150	370 mm	288 mm	58 mm	30 mm



IIIIII	CCT	W	lm	lm	°	
PRI010601202	6000K	10 W	1100 lm	900 lm	120°	■
PRI010401202	4000K	10 W	1100 lm	900 lm	120°	■
PRI010301202	3000K	10 W	1070 lm	850 lm	120°	■
PRI010401200	4000K	10 W	1100 lm	900 lm	120°	□
PRI020601202	6000K	20 W	2400 lm	2000 lm	120°	■
PRI020401202	4000K	20 W	2400 lm	2000 lm	120°	■
PRI020301202	3000K	20 W	2300 lm	1900 lm	120°	■
PRI020401200	4000K	20 W	2400 lm	2000 lm	120°	□
PRI030601202	6000K	30 W	3600 lm	3000 lm	120°	■
PRI030401202	4000K	30 W	3600 lm	3000 lm	120°	■
PRI030301202	3000K	30 W	3510 lm	2850 lm	120°	■
PRI030401200	4000K	30 W	3600 lm	3000 lm	120°	□
PRI050601202	6000K	50 W	6000 lm	5000 lm	120°	■
PRI050401202	4000K	50 W	6000 lm	5000 lm	120°	■
PRI050301202	3000K	50 W	5850 lm	4750 lm	120°	■
PRI050401200	4000K	50 W	6000 lm	5000 lm	120°	□
PRI100601202	6000K	100 W	12000 lm	10000 lm	120°	■
PRI100401202	4000K	100 W	12000 lm	10000 lm	120°	■
PRI150601202	6000K	150 W	18000 lm	15000 lm	120°	■
PRI150401202	4000K	150 W	18000 lm	15000 lm	120°	■



INDOOR
INDUSTRIAL
OUTDOOR
SPORTS
SMART
STREET
DECORATIVE

LIGHTING

THREELINE 



ThreelineGroup.com



THREELINE 