

NEW

THREELINE 

LYON PRL
IVO PRI
PROJECTEURS



ThreelineGroup.com



LYON^{PRO} PRL

PROJECTEURS PRO

Jusqu'à
140 lm/W
réels 

Le nouveau modèle de projecteur LYON est disponible dans une large gamme de puissances, de 20W à 400W, et dispose de huit types d'optiques différents, ce qui en fait la solution idéale pour les installations nécessitant une performance lumineuse de haute qualité.

Ils sont idéaux pour les façades, les entrepôts, les portes d'accès, les jardins, les enseignes et les espaces ouverts. Toutes les puissances sont disponibles en blanc froid, blanc neutre et blanc chaud, et leur degré de protection IP66 et IK08 permet d'offrir 5 ans de garantie.

Ce nouveau modèle a été spécialement conçu avec un corps en aluminium et un format compact pour assurer une dissipation thermique optimale, ce qui en fait le projecteur idéal pour tout type de projet, depuis une petite entrée de garage jusqu'à une installation sportive ou industrielle.

Les 140 lm/W réels qui caractérisent toute la famille de projecteurs offrent au client des conditions lumineuses parfaites.

En définitive, LYON est le projecteur professionnel le plus polyvalent à ce jour, incluant de multiples possibilités de régulation avec les différents systèmes du marché. PRO

400W 300W

240W 200W

150W 100W

80W 50W

30W 20W

THREELINE 





LYON OPTIONNEL

Avec ses 8 types d'optiques, notre projecteur LYON s'adapte aux besoins lumineux de tout type de projet.

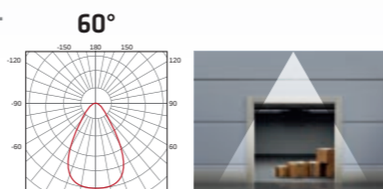
Modèle standard avec verre givré à 120°*

Lentilles personnalisées

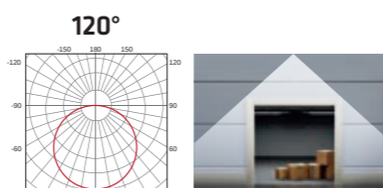
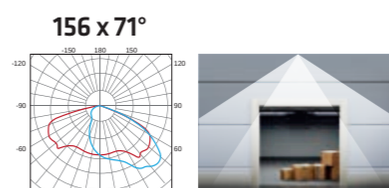
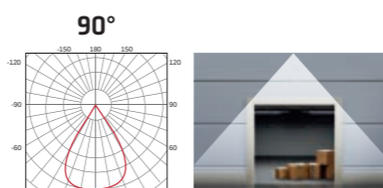
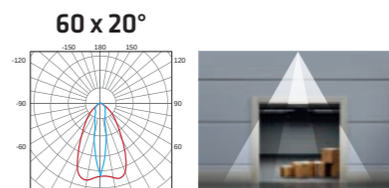


Lentilles en polycarbonate avec >98% de transmission.

SYMÉTRIQUES



ASYMÉTRIQUES



*Sin lente (cristal frost).

LYON APPLICATIONS SPORTIVES

Avec une puissance allant jusqu'à 400W et une grande variété de lentilles, les projecteurs LYON répondent largement aux exigences minimales d'éclairage pour le déroulement de compétitions sportives tant en intérieur qu'en extérieur.



LYON OPTIONNEL

La polyvalence des projecteurs LYON permet de multiples options de régulation:



12/24Vdc 12/24Vac Pour les puissances: 20W, 30W et 50W.



De plus, il inclut l'option d'installer un détecteur de mouvement* ou de luminosité.

*Non disponible pour les puissances : 20W et 30W.

Réflecteur en polycarbonate.

Verre trempé. **IK08**

IVO ^{ECO} PRI PROJECTEUR

Jusqu'à
100 lm/W
réels

10W 20W 30W

50W 100W 150W



Le projecteur IVO a été développé par l'équipe de THREELINE pour répondre aux besoins du marché sans compromettre la qualité et la performance lumineuse.

C'est un produit accessible à tous qui s'ajoute à l'offre de luminaires industriels de la compagnie.

Il est disponible en **finition noire et en finition blanche**, ce qui permet d'intégrer les luminaires dans les façades et les espaces visibles à la lumière du jour.

La gamme de tonalités disponibles pour IVO est: **Blanc froid, Blanc neutre et Blanc chaud**, et il est également possible d'ajouter un détecteur de mouvement permettant une grande économie d'énergie et rendant toute installation plus efficace.

IVO ^{ECO} OPTIONNEL

Finition blanche disponible pour les modèles de 10W, 20W, 30W et 50W, en 4000K.

IVO CARACTÉRISTIQUES

LED haute luminosité.

Poignée en acier SPCC.

Visserie en acier inoxydable.

Fabriqué en alliage d'aluminium ADC12.

Valve de dépression anti-condensation.

Degré de protection IP65.



Son corps en aluminium assure une dissipation parfaite.



LYON PRL



- ✓ Puissance: 20W, 30W, 50W, 80W, 100W, 150W, 200W, 240W, 300W, 400W.
- ✓ CCT: 5700K, 4000K, 3000K.
- ✓ Driver: Classe I. Classe II (Optionnel).
- ✓ Efficacité: 140 lm/W réels.
- ✓ Angle d'ouverture: 15°, 30°, 60°, 90°, 120°, 60x20°, 156x71°.
- ✓ Degré de protection: IP66, IK08.
- ✓ Systèmes de régulation: DALI, 0-10V, Casambi, Bluetooth, Zigbee.
- ✓ Accessoires: Détecteurs de mouvement ou de luminosité.
- ✓ Garantie: 5 ans.

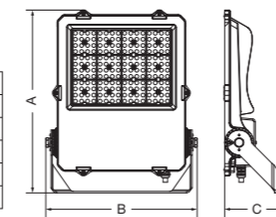
IVO PRI



- ✓ Puissance : 10W, 20W, 30W, 50W, 100W, 150W.
- ✓ CCT: 6000K, 4000K, 3000K.
- ✓ Finition : Blanc, Noir.
- ✓ Efficacité: Jusqu'à 100 lm/W réels.
- ✓ Angle d'ouverture: 120°.
- ✓ Degré de protection: IP65.
- ✓ Accessoires: Détecteur de mouvement.
- ✓ Garantie: 3 ans.

LYON PRL

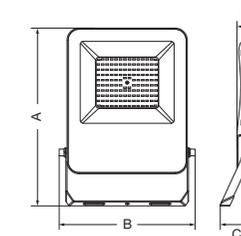
	A	B	C
PRL020	206 mm	182 mm	85 mm
PRL050	284 mm	235,5 mm	111 mm
PRL100	372 mm	311 mm	137 mm
PRL200	438 mm	363 mm	146 mm
PRL300	608 mm	456,5 mm	182 mm



IIIIII	CCT	W	N	⌒	⌒	⌒
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	N	⌒	⌒	⌒	⌒
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°	■	



THREELINE 

INDOOR
INDUSTRIAL
OUTDOOR
SPORTS
SMART
STREET
DECORATIVE

LIGHTING



ThreelineGroup.com



THREELINE 