

# MATCH



● RAL7039

Proyector modular de LED de alta potencia, de última generación, desarrollado para la iluminación de grandes áreas, instalaciones industriales y sobretodo deportivas. Gracias a la altísima eficiencia del sistema y la disponibilidad de múltiples soluciones ópticas.

*High power modular LED projector, latest generation, developed for lighting large areas, industrial and above all sports facilities. Thanks to the very high efficiency of the system and the availability of multiple optical solutions.*



## Descripción / Description

- **Cuerpo y tapa** fabricado en fundición inyectada de aluminio.
- **Óptica:** LED Samsung LH351C
- **Fuente de alimentación:** 100-305V/50-60Hz electrónico, protección contra sobretensión, protección contra sobrecarga de 6/10Kv, protección contra cortocircuitos, ondulación baja. Dim 1-10V.
- **Sistema de fijación** mediante chapa de acero ranurado de 4mm. orientable 120°.
- **Acabado:** Pintado en color gris RAL7039. Polvo de poliéster termoendurecido.
- **Estanqueidad:** IP66. **Protección:** IK05. **Aislamiento:** CLI.
- **Versiónes:** Asimétrica 55° - Rotosimétrica 14°/24°/40°
- **Bajo petición:** diversas soluciones de control y otras temperaturas de color.

- **Body:** Die-cast aluminium.
- **Optical:** Samsung LH351C LED
- **Power Supply:** 100-305V 50/60Hz, over-temperature protection, 6/10Kv overcharging protection, short-circuit protection, low ripple. Dim 1-10V.
- **Mounting:** 4mm slotted and thick shaped steel. 120° product adjustment.
- **Finish:** Colour grey RAL7039. Thermo-hardened polyester powder.
- **Sealing:** IP66. **Protection:** IK05. **Electrical class:** CLI.
- **Versions:** Asymmetrical 55° - Rotosymmetrical 14°/24°/40°
- **Optional:** Different dimming control solutions and other colour temperatures.



## Códigos / Codes

Código Code	Modelo Model	Nº Leds Leds nº	Potencia Power	Corriente Current	Tensión Voltage	**Flujo **Flux	Tª de Color Colour Tª	Peso (kg) Weight (kg)	Distribución Distribution
PRY-1721	MATCH AS55	96	240W	850mA	220-240V	32221lm	4000K	8,75	Asimétrica 55° Asymmetrical 55°
PRY-1722		192	480W			64442lm		19,45	
PRY-1723		288	720W			96663lm		30,10	
PRY-1724		384	960W			128885lm		38,60	
PRY-1726	MATCH 14	96	240W	850mA	220-240V	32363lm	4000K	8,75	Rotosimétrica 14° Rotosymmetrical 14°
PRY-1727		192	480W			64727lm		19,45	
PRY-1728		288	720W			97090lm		30,10	
PRY-1729		384	960W			129453lm		38,60	
PRY-1731	MATCH 24	96	240W	850mA	220-240V	31013lm	4000K	8,75	Rotosimétrica 24° Rotosymmetrical 24°
PRY-1732		192	480W			62027lm		19,45	
PRY-1733		288	720W			93040lm		30,10	
PRY-1734		384	960W			124053lm		38,60	
PRY-1736	MATCH 40	96	240W	850mA	220-240V	29486lm	4000K	8,75	Rotosimétrica 40° Rotosymmetrical 40°
PRY-1737		192	480W			58971lm		19,45	
PRY-1738		288	720W			88457lm		30,10	
PRY-1739		384	960W			117943lm		38,60	

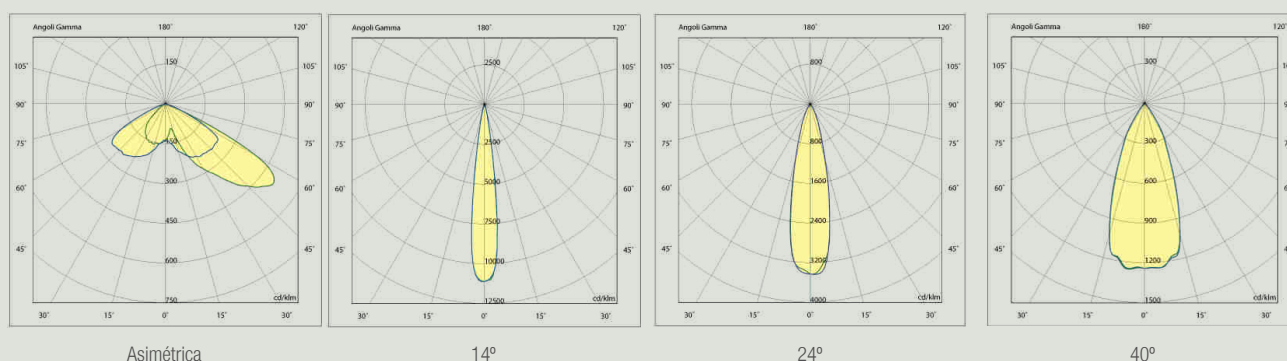
\*\*Valores a Marzo-2021. ILS-ILUCA mejorará estos valores conforme avance la tecnología.

\*\*Values on March-2021. ILS-ILUCA will improve this values according to the development of the technology.

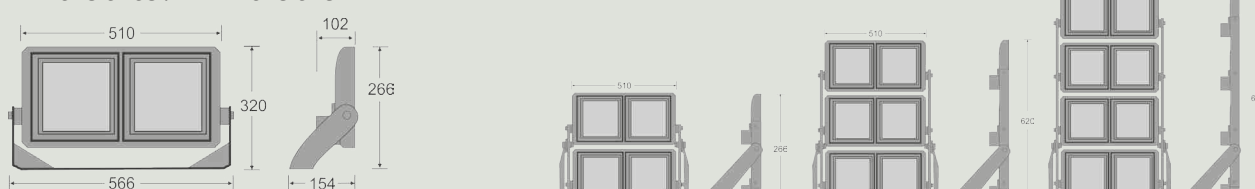
## Accesorios / Accesories

Código   Code	Descripción   Description
RLD-0031	Driver dimable DALI hasta 240W / DALI dimmable driver up to 240W
RLD-0032	Driver dimable DALI hasta 480W / DALI dimmable driver up to 480W
RLD-0033	Driver dimable DALI hasta 720W / DALI dimmable driver up to 720W
RLD-0034	Driver dimable DALI hasta 960W / DALI dimmable driver up to 960W

## Fotometrías / Photometry



## Dimensiones / Dimensions



Dimensiones en mm / Dimensions in mm