

EASY

by 



● RAL7037

Luminaria funcional compacta para alumbrado vial. Ideal para calles, carreteras y zonas adyacentes. Potencia hasta 214w.

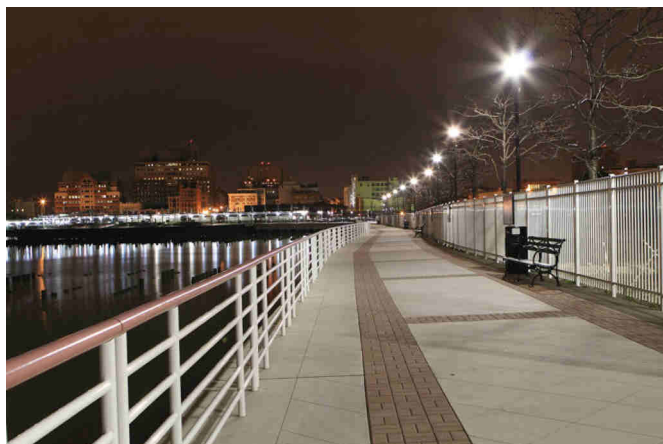
Functional compact fixture for street lighting. Suitable for streets, highways and adjacent areas. Power up to 214w.

Descripción / Description



- **Cuerpo y tapa:** en fundición inyectada de aluminio.
- **Cierre:** mediante vidrio templado óptico de 4mm de espesor.
- **Óptica:** compuesta por módulo led Osram con Distribución asimétrica vial.
- **Fuente de alimentación:** 100-277V/50-60Hz. Protección contra sobretensiones de 10Kv. Regulación 1-10V.
- **Sistema de fijación:** fabricado en fundición inyectada de aluminio, para montaje post-top o lateral Ø60mm. Dispositivo regulable de -15° a +15°.
- **Acabado:** pintado RAL7037.
- **Estanqueidad:** IP66. **Protección:** IK08. **Aislamiento:** CLII.
- **Bajo petición:** diversas soluciones de control y otras temperaturas de color. Ambar, 5000K...

- **Body and Cover:** Die-cast aluminium.
- **Enclosure:** 4mm tempered optical glass.
- **Optical:** Osram Led module with street asymmetrical lens.
- **Power Supply:** 100-277V/50-60Hz. 10 Kv surge protection. 1-10V.
- **Mounting:** Post top and lateral, suitable for Ø60mm poles. Tilttable -15° / +15°.
- **Finish:** RAL7037.
- **Sealing:** IP66. Protection: IK08. Electrical class: CLII.
- **Optional:** Different dimming control solutions and other colour temperatures. Amber, 5000K...



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
AP-2603	EASY S	8	31W	600mA	220-240V	3950lm	3000K	5,50	Asimétrica Vial Street Asymmetrical
AP-2606		16	40W	400mA		5450lm		5,70	
AP-2607		16	51W	500mA		6690lm		5,70	
AP-2611		24	59W	400mA		8170lm		5,90	
AP-2612		24	76W	500mA		10030lm		5,90	
AP-2613		24	93W	600mA		11850lm		5,90	
AP-2616	EASY M	36	89W	800mA	220-240V	12260lm	3000K	6,50	Asimétrica Vial Street Asymmetrical
AP-2617		36	114W	1000mA		15050lm		6,50	
AP-2618		36	140W	1200mA		17770lm		6,50	
AP-2620		48	152W	1000mA		20070lm		6,70	
AP-2622		48	213W	1320mA		25780lm		6,70	

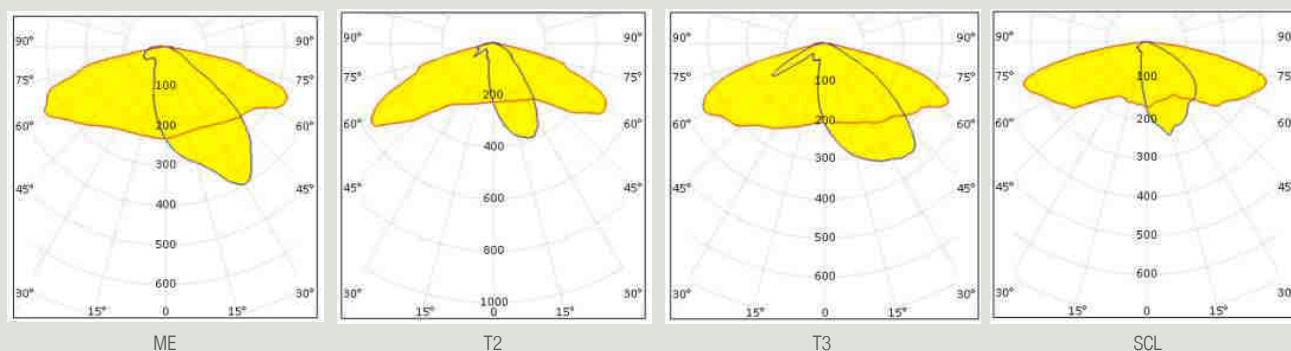
**Valores a Marzo-2021. ILS-ILUCA mejorará estos valores conforme avance la tecnología.

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

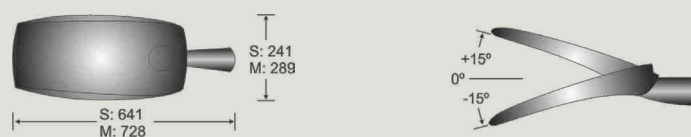
Accesorios / Accesories

Código Code	Descripción Description
RLD-0101	Driver dimable DALI o programable / DALI or programmable dimmable driver

Fotometrías / Photometry



Dimensiones / Dimmensions



Dimensiones en mm / Dimmensions in mm