

PIXEL-P



● RAL7039

Luminaria funcional compacta y decorativa para alumbrado vial. Ideal para calles, espacios urbanos como plazas, aparcamientos y zonas adyacentes. Potencia hasta 140w.

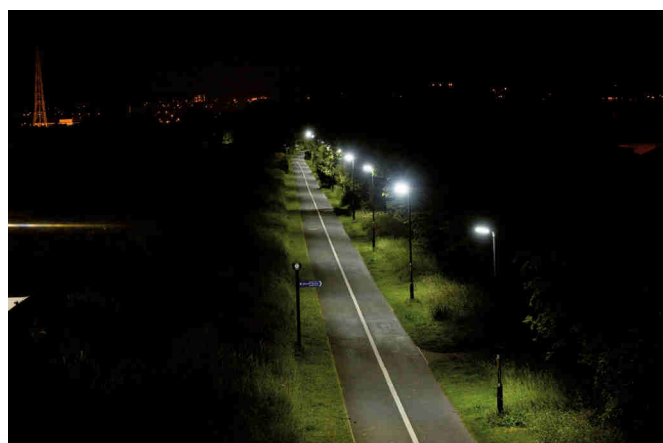
Compact and decorative functional luminaire for road lighting. Ideal for streets, urban spaces such as parking spaces, car parks and adjacent areas. Power up to 140w.

Descripción / Description



- **Cuerpo y tapa:** en fundición inyectada de aluminio.
- **Cierre:** mediante vidrio templado óptico de 4mm de espesor.
- **Óptica:** compuesta por módulo led Samsung LH181B Distribución asimétrica vial o peatonal.
- **Fuente de alimentación:** 220-240V/50-60Hz. Protección sobretensiones 6/8Kv
- **Sistema de fijación:** fabricado en fundición inyectada de aluminio, para montaje post-top o lateral Ø60mm.
- **Acabado:** pintado RAL7039.
- **Estanqueidad:** IP66. **Protección:** IK10. **Aislamiento:** CLII.
- **Bajo petición:** diversas soluciones de control y otras temperaturas de color.

- **Body and Cover:** Die-cast aluminium.
- **Enclosure:** 4mm tempered optical glass.
- **Optical:** Samsung LH181B Led module with street or pedestrian asymmetrical lens.
- **Power Supply:** 220-240V/50-60Hz. 6/8 Kv surge protection.
- **Mounting:** Post top and lateral, suitable for Ø60mm poles.
- **Finish:** RAL7039.
- **Sealing:** IP66. Protection: IK10. Electrical class: CLII.
- **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 |
|----------------|-----------------|--------------------|-------------------|----------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| AP-1751 | PIXEL-P ST | 16 | 35W | 700mA | 220-240V | 4475lm | 3000K | 6,90 | Asimétrica Vial Street Asymmetrical |
| AP-1752 | | 32 | 70W | | | 8950lm | | | |
| AP-1753 | | 48 | 105W | | | 13420lm | | | |
| AP-1754 | | 64 | 140W | | | 17900lm | | | |
| AP-1756 | PIXEL-P CYC | 16 | 35W | 700mA | 220-240V | 4400lm | 3000K | 6,90 | Asimétrica Peatonal Pedestrian Asymmetrical |
| AP-1757 | | 32 | 70W | | | 8800lm | | | |
| AP-1758 | | 48 | 105W | | | 13200lm | | | |
| AP-1759 | | 64 | 140W | | | 17600lm | | | |

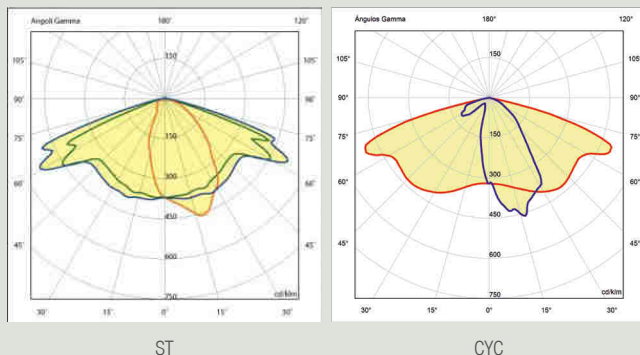
**Valores a Marzo-2021. ILS-ILUCA mejorará estos valores conforme avance la tecnología.

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

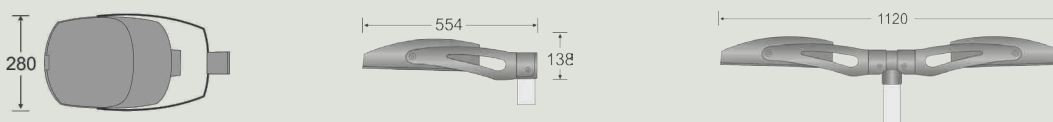
Accesorios / Accesories

| Código Code | Descripción Description |
|---------------|---|
| RLD-0051 | Driver dimable 1-10V o programable / 1-10V or programmable dimmable driver |
| RLD-0052 | Driver dimable DALI / DALI dimmable driver |
| RLD-0108 | Protección contra sobretensiones de hasta 10Kv / Surge protection device up to 10Kv |
| RP-1702 | Adaptador a columna diseño urbano DOBLE / DOUBLE urban design pole adapter Ø60mm |

Fotometrías / Photometry



Dimensiones / Dimensions



Dimensiones en mm / Dimensions in mm