

## TAO



● RAL7016

Luminaria funcional de líneas sencillas para alumbrado ambiental con tecnología LED. La versatilidad del sistema permite realizar la solución idónea para cada tipo de instalación. Iluminación de calles, parques y jardines así como zonas residenciales.

*Functional luminaire with simple lines for ambient lighting with LED technology. The versatility of the system allows to make the ideal solution for each type of installation. Lighting of streets, parks and gardens as well as residential areas.*

## Descripción / Description



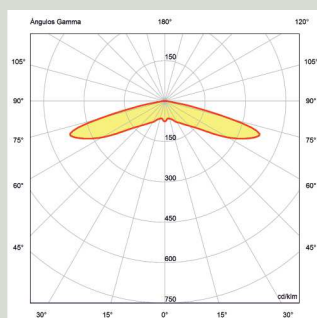
- **Base** en fundición inyectada de aluminio.
- **Óptica:** compuesta por módulo PCB de hasta 16 Leds de alta eficiencia (hasta 136lm/w). Distribución simétrica y asimétrica, según modelo.
- **Difusor:** PC Plano.
- **Fuente de alimentación:** 220-240V/50-60Hz.
- **Sistema de fijación:** Vertical Ø60mm. Opcional Ø76mm.
- **Acabado:** Pintada en color RAL7016 antracita.
- **Estanqueidad:** IP66. **Protección:** IK10. **Aislamiento:** CLI.
- **Bajo petición:** Otras temperaturas de color.
- **Body:** Die cast aluminium
- **Optical:** PCB until 16 units of high efficiency Leds (up to 136lm/w). Symmetrical or Asymmetrical distribution, according to the model.
- **Diffuser:** Flat design on PC.
- **Power Supply:** 220-240V/50-60Hz.
- **Mounting:** Ø60mm vertical pole. Optional Ø76mm pole.
- **Finish:** Painted on colour RAL7016 Anthracite.
- **Sealing:** IP66. **Protection:** IK10. **Electrical class:** CLI.
- **Optional:** Other colour temperatures.



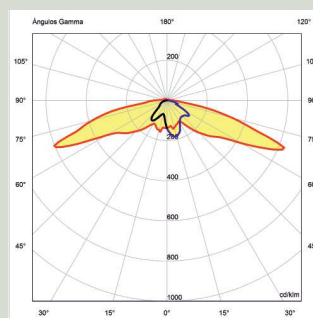
*Códigos / Codes*

Código Code	Nº Leds Leds nº	Potencia Power	Corriente Current	Tensión Voltage	**Flujo **Flux	Tª de Color Colour Tª	Peso (kg) Weight (kg)	Distribución Distribution
AP-1211S	16leds	16W	350mA	220-240V	2800lm	3000K	6Kgs	Simétrica Symmetrical
AP-1212S		33W	700mA		4900lm			
AP-1213S		51W	1050mA		7000lm			
AP-1215V	16leds	16W	350mA	220-240V	2800lm	3000K	6Kgs	Asimétrica vial Asymmetrical
AP-1216V		33W	700mA		4900lm			
AP-1217V		51W	1050mA		7000lm			

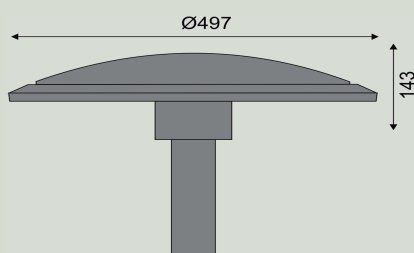
\*\*Valores a Mayo-2022. ILS-ILUCA mejorará estos valores conforme avance la tecnología.  
 \*\*Values on May-2022. ILS-ILUCA will improve this values according to the development of the technology.

*Fotometrías / Photometry*

Simétrica / Symmetrical



Asimétrica Vial / Asymmetrical

*Dimensiones / Dimensions*

Dimensiones en mm / Dimensions in mm