

# Opciones para el alumbrado público

Dentro de la cartera de productos de la empresa, se destaca la división de alumbrado público. En este artículo, un repaso por las opciones disponibles: luminarias Pública, Urbana, Cíclica y Vial.



ELT Argentina  
[www.italavia.com](http://www.italavia.com)

Con una nave industrial ubicada en Villa Martelli, provincia de Buenos Aires, ELT Argentina – Italavia es una empresa líder en el mercado de soluciones en iluminación led. Cuenta con un equipo de profesionales calificados y un amplio porfolio de productos que integran diseño y tecnología.

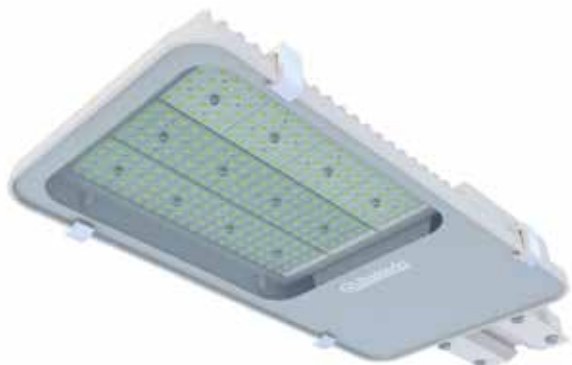
Las soluciones para alumbrado público proporcionan un elevado ahorro energético respecto de los tradicionales sistemas HID y son ideales para autovías, veredas, parques, estacionamientos y zonas rurales, entre otros. Todos los equipos son de industria nacional con tecnología led de excelente rendimiento lumínico y durabilidad.

*La luminaria pública está disponible para potencias de 75 a 220 W.*

La luminaria Pública está disponible para potencias de 75 a 220 W, en temperaturas de color de 3.000 a 5.700 K, con un flujo lumínico de 9.400 a 23.100 lm (decaimiento recién luego de las 100.000 horas de uso, según certificado de INTI) y varias fotometrías disponibles. Está dotada de vidrio templado protector de las condiciones ambientales como rayos ultravioletas, vientos o lluvias, que favorece el grado de protección IP 66 en todo el equipo y disponible con zócalo para fotocontrol (tres pines) o apto telegestión (siete pines), y driver on/off, dimmerizable y/o programable.



Luminaria vial



Luminaria cíclica

La luminaria Urbana, por su parte, de 70 a 150 W, posee una estructura en aluminio inyectado y pintura microtexturada, con doble posición de montaje para columna recta o brazo pescante. Ofrece, también, varias fotometrías y temperaturas de color de 3.000 a 5.700 K, y al igual que la luminaria Pública, se puede instalar en postes de 42 a 60 mm de diámetro.

La luminaria Cíclica, de 75 a 100 W y eficiencia lumínica en el orden de los 120 lm/W, es la opción más reciente de alumbrado público, ideal para la iluminación de parques, calles, estacionamientos, y más. La estructura del equipo es de aluminio inyectado, con grado de protección IP 66 y vidrio templado (grado de resistencia IK 08). Además, cuenta con regulación de ángulo y con temperaturas de color que van de 3.000 a 5.700 K.



Luminaria pública

*La luminaria Urbana, por su parte, de 70 a 150 W, posee una estructura en aluminio inyectado y pintura microtexturada, con doble posición de montaje para columna recta o brazo pescante.*

Por último, la luminaria Vial, para potencias de 250 a 300 W, posee elevada eficiencia luminosa y temperaturas de color de 3.000 a 5.700 K, opción con dimerización y/o programación. Está provista de protector de línea y grampas de apertura manual y su estructura es de aluminio inyectado.

Todas las luminarias poseen drivers y placas de última generación, tecnología de alto rendimiento y excelente relación consumo/luminosidad, colaborando así con el cuidado del medioambiente. ❖



Luminaria urbana