



LED Street Light

Orgullosos de su alta potencia LED en luminarias urbanas **ONE 4 ALL** presenta esta nueva serie de productos de ahorro de energía a base de LEDs de alta potencia como fuente de iluminación que supera a la iluminación tradicional.

El rango de luminosidad **GET•LED** es mucho mayor y mucho más eficaz. Luminarias amigables con el medio ambiente, ya que no contienen mercurio.

Fuente de iluminación de **LEDs** que ofrece una larga vida en comparación a cualquier otra tecnología convencional.

- Amplio rango de operación voláica 100 - 277 V
- CRI (color rendering index) >70
- Pre-cableado para su fácil instalación
- Amplio espectro de gamas tonales: blanco cálido, blanco puro y blanco frío
- Diseño compacto, menos peso y gran desempeño

**La serie D** cuenta con un diseño modular de sistema avanzado de lentes ópticos de última tecnología, que hacen de esta luminaria de factor IP66 (para uso 100% exterior y para cumplir con los climas más adversos) tener un funcionamiento y desempeño sin igual en el mercado. Provee iluminación excepcional con los ángulos necesarios y convierten en la mejor opción costo-calidad existente para un sin fin de aplicaciones.

Su sistema avanzado de administración térmica contribuye enormemente a mantener la intensidad de los lúmenes en todo su rango período de vida como ningún otro producto disponible en el mercado.

Aplicaciones: Autopistas, caminos urbanos, caminos semi-urbanos, áreas de estacionamiento, aceras, áreas públicas, parques, etc.

*GET•LED D Series, street light are based on the double lens design, it has achieved a high luminous efficiency, The range of brightness GET • LED is much higher and much more effective. Ecofriendly luminaires because it does not contain mercury.*

- **LED light source** offers long life compared to any other conventional technology.
- Wide range of operation voláica 100-277 V
- CRI (color rendering index) > 70
- Pre-wired for easy installation
- Wide range of tonal ranges: warm white, pure white and cool white
- Compact design, less weight and high performance

*The D series has a modular design of advanced optical lens system of latest technology, which makes this factor luminaire IP66 (for outdoor use 100% and to meet the harshest climates) have a functioning and plays, or without ingual market. It provides exceptional lighting with necessary angles and become the best cost-quality existing option for countless applications.*

*Its advanced thermal management system contributes greatly to maintain intensity throughout its range lumens lifetime like no other product available on the market.*

*Applications: Highways, urban roads, semi-urban roads, parking areas, sidewalks, public areas, parks, etc..*



## Parameter

GET Mod.	D200
Lamp Rated Total Power	200W
Lamp Total Luminous Flux	17000-20000lm
Lamp Rated Luminous Efficiency	85-100 lm/W
Input Voltage	100-277VAC
Beam Angle	145° x 75°
Power Factor(PF)	0.95
IP Rating	IP66
Power Efficiency	90%
Color Temperature	Warm White:3000-3500K; Pure White:4000-4500K; Cool White:5000-5700K
Color Rendering Index(CRI)	Ra>70
Frequency Range	47-63 Hz
Storage Temperature	-40°C--+80°C
Working Temperature	-40°C--+50°C ; 10%-90%RH
Lamp Body Material	Aluminum Alloy
Net Weight	9.1kg
Gross Weight	11.2kg
Product Size(mm)	880x330x174mm
Package Size(mm)	987x395x248mm
Products must be connected to the earth wire	

## Spectrum chart

