



### 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, the 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.*

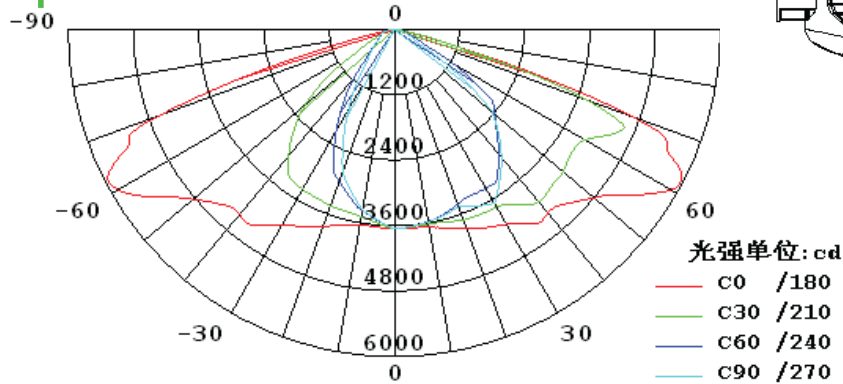
*Applications: Highways, urban roads, semi-urban roads, parking areas, sidewalks, public areas, parks, etc..*



## Parameter

Model No.	<b>GET•LED -D90</b>		
LED Light Source	CREE		
LED Quantity	36PCS		
LED Driver Current	700mA		
Input Voltage	100~277VAC		
Power	90W±10%		
Luminous Flux	7650 - 9000 LM		
Luminous Efficiency	85-100lm/W		
Beam Angel	145°X75°		
Power Factor	≥0.95		
IP	IP66		
Power Efficiency	90%		
CCT	Warm White: 3000-3500K Pure White: 4000-4500K Cool White: 5000-5700K		
CRI	Ra >70		
Frequency Range	47~63Hz		
THD	<15%		
Storage Temperature	-40 ~+80		
Working Temperature	-40 ~+50    10%~90%RH		
Body Material	Aluminum Alloy		

## Spectrum chart



## Parameter

	(mm)
Net Weight	7.1Kg
Gross Weight	8.7 Kg
Product Size	775×288×161
Package Size	877×355×238
Average Effective Area	Average Illumination
6M Height	26mX10m / 60Lux
8M Height	45mX12m / 33Lux
10M Height	60mX15m / 21Lux
12M Height	75mX20m / 15Lux

## Product Dimension

