

GET-L65zH

Outdoor

GET·LED®

L series

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. Basado en el diseño de doble lente, es el diseño que realmente ha logrado una alta eficiencia luminosa, bajo consumo de energía y una excelente disipación del calor. La **Serie L** de lámparas **GET·LED** tienen una eficiencia luminica superior al 20% * y una disminución en la temperatura del 20%, lo que conlleva un ahorro en los lugares que tienen temperaturas reguladas o asistidas.

*vs. lámparas de tecnologías de vapor de sodio

- Más de un 70% de ahorro de energía
- Usamos **LED** originales
- Voltaje de Entrada Universal: AC 85-264V
- Posibilidad de usar un dimmer
- Manufactura de alta calidad, que reduce la temperatura de calentamiento de la luminaria durante su uso.
- Diseño único, de manera rectangular, óptimo para iluminación urbana.

GET·LED L Series, the street light is based on the double lens design, it has achieved a high luminous efficiency, low power consumption and excellent heat dissipation. They have a higher luminous efficacy than 20%. *

*vs. technologies lamps sodium vapor.

- Over 70% energy saving
- We use original **LED**
- Universal Input Voltage: AC 85-264V.
- The light can use a dimmer
- **GET·LED** has a high quality manufacturing, which reduces the heating temperature of the luminaire during use.
- **GET·LED L Series** has an unique design, so rectangular, optimal for urban lighting.







 LM-79 DLC IK08 IP66



Reemplazo de 100W HID

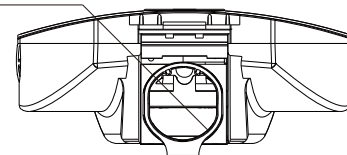


TIMER disponibles, 3 en 1 regulable (1-10V DC, PWM señal o resistencia) favor de contactarnos para mas detalles

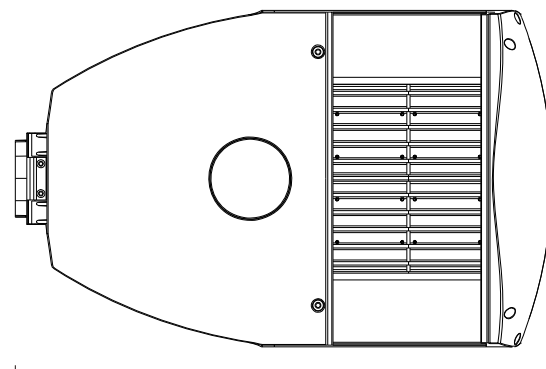
Fotocélula

Product Dimension

Φ60mm
Φ2.4inches



136mm
5.4inches



316mm
12.4inches

504mm
19.8inches



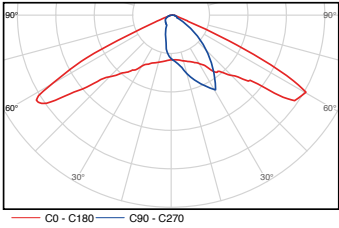
Driver LED de alta gama



LED Street Light

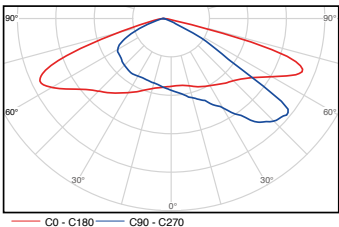


Spectrum chart



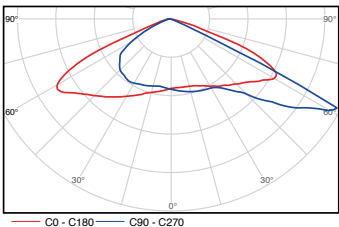
1S

Order Ref.
GET-L65zH-1S



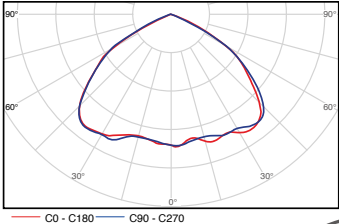
2M

Order Ref.
GET-L65zH-2M



3M

Order Ref.
GET-L65zH-3M



5S

Order Ref.
GET-L65zH-5S

Parameter

Especificaciones eléctricas

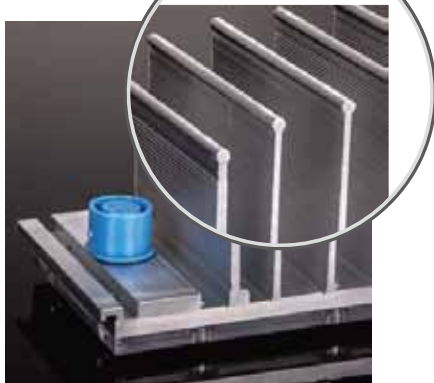
Modelo.	GET-L65zH
Potencia nominal	65W
Voltaje nominal	AC 100-240V /277V, 50/60Hz DC 24V
Corriente maxima	AC 0.67A -120V, 0.33A -240V, 0.29A -277V DC 3.01A -24V
óptima temperatura funcionamiento:	-40 °C to +50 °C
Factor Potencia (PF)	> 0.9
Eficiencia del driver	> 90%

Especificaciones fotométricas:

Anodized aluminum	6175 lm(tolerancia Lumen +/- 5%)
E ciencia luminosa	1S, 2M, 3M, 5S
CRI	Ra >= 70 (+/- 5)
Color de temperatura	

Especificaciones físicas

Nivel Protección (IP)	IP66, IK08
Vida útil	> 67000 hours -L ₇₀ , @25°C (77°F)
Material	aluminio anodizado
Lente	PC
Dimensiones	504 x316 x136 mm 19.8 x12.4 x5.4 inches
Peso	6.1 kg /13.4 lbs



Filos redondeados para evitar cortes al manipularlo



En color negro o plateado



Utiliza tornillos allen inoxidable