

# LM 700 LED



Sin  
Mantenimiento



Tecnología  
Led



Alternativa  
IP65



Vida Útil  
50.000 hs

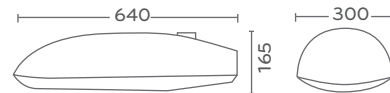
## DESCRIPCIÓN

Luminaria de alumbrado público-urbano diseñada para la iluminación de calles residenciales, comerciales, avenidas y vías rápidas. Altura de montaje sugerida de 5 a 15 mts. Conexión horizontal para brazo de diámetro 60mm. Óptica ovooidal.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modulo Led: Marca LG en placas individuales de 30W. con aletas disipadoras incorporadas.  
Driver: Italavia 60W (dos unidades).  
Potencia de salida: 90W.  
Flujo luminoso: 9000 lm.  
Vida útil de led: 50.000 hs.  
Temperatura de color: 5000 °K.  
CRI: >75.  
Eficiencia luminosa: 100 lm/W.  
Alimentación: 198 a 242 Vca.  
Grado de hermeticidad: IP65.  
Peso: 8,000 Kg.  
Acceso a columna: diámetro 60 mm.  
No emite rayo U.V. ni Infrarrojos, tampoco contaminantes.  
Encendido instantáneo al 100% de su potencia.  
Importante ahorro económico y energético,socio-salud-ambiental.

## MEDIDAS



● Gris Forja

## MATERIAL Y TERMINACIÓN

Constituida en su totalidad en fundición de aluminio. Acabado con pintura termo convertible poliéster en polvo de alta calidad color gris. Chapa porta módulos Led en aluminio revestido en pintura de alta calidad.

