



Ideal para calles de dos carriles Altura de poste 9-12 m Distancia inter postal 30-40 m



Ideal para:

- Avenidas
- Calzadas
- Autopistas

Ficha Técnica

La luminaria LHD-150W está creada a la perfección ya que los Diodos Emisores de Luz o LEDs (Light-Emitting Diode) ofrecen una potencia suficiente para tener un excelente nivel de iluminación, no emiten calor, aprovechan al máximo la energía consumida y los niveles de consumo son muy inferiores al de las bombillas o focos tradicionales.

Todas estas razones han hecho que un gran número de luminarias para el alumbrado público vial hayan sido sustituidas por luminarias con lámparas LED con potencia de entre 30, 50, 60, 80, 100, 120 y 150 watts para emitir la cantidad de luz suficiente para iluminar las calles, avenidas, calzadas y carreteras por la noche.











LINEA EXTERIOR **VIAL SERIE LHD**

MODELO: EG-LHD-150W











Especificaciones eléctricas

Consumo 150 W 1.28 A Corriente máxima Voltaje de entrada AC 90 - 265 V Frecuencia 50 / 60Hz Temperatura de color ~5,500°K Temperatura de trabajo -40°C a 50°C

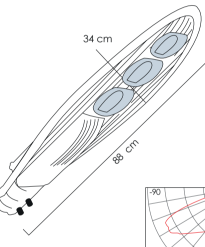
Especificaciones fotométricas

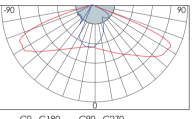
Tipo de LED

Eficiencia de la luminaria 100% Lúmenes 19,500 lm Color luz Blanco Tipo de curva 35

Especificaciones mecánicas

Aluminio Puro Cuerpo Color cubierta Negro Dimensiones para instalación ø7 cm Peso 6.6 kg













Bridgelux (COB)



5,500°K









contra el ambiente

