

LÁMPARA LED-LHD-30 / LED-LHD-60



Información general

La luminaria ofrece una potencia lumínica suficiente para tener un excelente nivel de visibilidad nocturna, no emiten calor, aprovechan al máximo la energía consumida y los niveles de consumo son muy inferiores al de luminarias de vapor de sodio o fluorescentes.

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

Características

- Ideal para calles de dos carriles
- Altura de poste 6-8m
- Distancia inter postal 15-25m
- Cuerpo de aluminio puro
- Vida útil LED 50,000 hr
- Temperatura de color (TCC) 5,500°K
- Protección contra ambiente (IP66)
- Súper eficiente (140 lm/W)



LED

MODELO	LED-LHD-30	LED-LHD-60
Consumo	30 W	60W
Corriente máxima	0,25 A	0.49A
Voltaje de entrada	AC 90 - 265 V ~ / DC 12 - 24 V	
Frecuencia	50 / 60Hz	
Temperatura de color	~5,500°K	
Temperatura de trabajo	-40°C a 50°C	
Tipo de LED	Bridgelux (COB)	
Driver	Meanwell	
Eficiencia de la luminaria	100%	
Lúmenes	4, 200 lm	8, 400 lm

LÁMPARA LED-LHD-30 / LED-LHD-60

Color luz	Blanco
Tipo de curva	3S
Cuerpo	Aluminio Puro
Color cubierta	Negro
Dimensiones para instalación	Ø 6 cm
Peso	2.20 kg

