

Farola LED HARLEM 200W chip Philips LUMILEDS 22000Lm

Códigos:

Referencia: LM656-200



Ficha técnica:

Potencia (W): 200 Voltaje (V): 85-265V Color de luz CCT: 2700K Color de luz CCT: 4000K Color de luz CCT: 5000K Tipo de LED: SMD2835

Marca del chip LED: Philips LUMILEDS

Eficacia luminosa (Lm/W): 110 Luminosidad (Lm): 22000

CRI: +70

Color acabado: Gris Grado IP: IP65 Grado IK: IK10

Ángulo luminoso: 140x65º Frecuencia (Hz): 50-60Hz Factor de potencia: 0.9

Medidas (mm): 250X600mm / punta de Ø60mm

Material de construcción: Aluminio Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C

Eficiencia energética 2021: A+ Eficiencia energética 2023: E

Vida útil: 30.000h Certificados: CE - RoHS Certificados: TÜV Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco frío 5000K, Blanco cálido 2700K, Blanco neutro 4000K

Descripción del producto:

Farola LED urbana de 200W de potencia, fabricada en aluminio, dotada de chip LED PHILIPS LUMILEDS SMD2835 de alto brillo, que ofrece un flujo luminoso de 22000 lúmenes.

Con una óptica asimétrica de 140x65º, es perfecta para una iluminación residencial como vial, ya que amplia la interdistancia entre farolas reduciendo el número de luminarias a instalar.

El cabezal es para montaje en mástil horizontal, no basculante.

La instalación de farolas LED supone un ahorro energético de hasta el 80% con respecto a las lámparas convencionales de halogenuro, reduciendo además la contaminación lumínica vial.

Dimensiones: 250X600mm / punta de Ø60mm

3 años de garantía



Galería de imágenes:





