

## Farola Vial Street Light 150W - IP66

LED **CREE** 



130 Lm/W



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia eléctrica

150W

Voltaje / Frecuencia

100 - 305V AC / 50 - 60Hz

Temperatura de color

3000 - 4000 - 5000 - 5700 - 6500K

Eficiencia lumínica

130Lm/W (19500Lm)

Índice de protección acuática

IP66

Tipo de Diodo

CREE 3030 (192 PCS)

Driver

Meanwell

Protector

Protección sobretensiones 10Kv/20Kv

Vida estimada

50.000 Horas

Material

Aluminio, policarbonato y cristal

Temperatura de funcionamiento

-30 ~ +50°C

CRI - Índice de Reproducción Cromática

80

Puede usarse en carreteras, plazas, caminos, aeropuertos, metro, túneles y otros lugares de iluminación exterior requeridos.

El material del disipador de calor es aluminio de alta conductividad térmica.

Este accesorio es impermeable, a prueba de polvo, anticorrosivo con el estándar IP66.

Protector de sobre tensiones 10Kv/20Kv. Además se desconecta automáticamente al abrir la luminaria.

Factor de potencia

0,93

Medidas

690\*260\*130mm | agujero 60mm

Certificados

TUV - CE - ROHS - SAA

Protección de impacto

IK09

Información adicional

Se desconecta automáticamente al abrir la luminaria

LED **CREE** 



130 Lm/W



# Fotometrías

Diagrama Polar

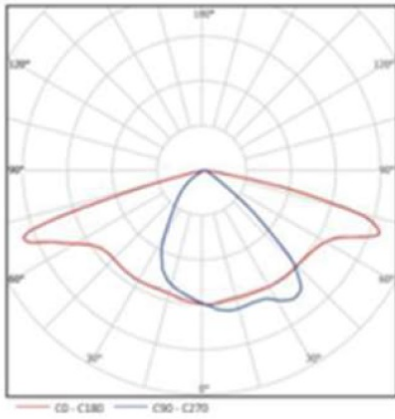


Diagrama Polar

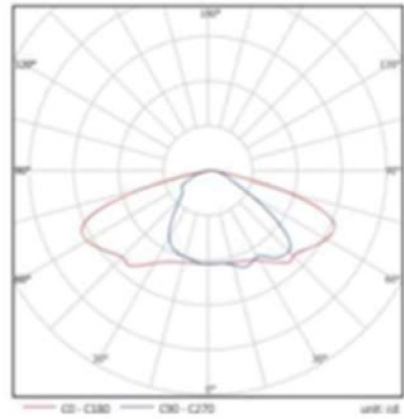


Diagrama Polar

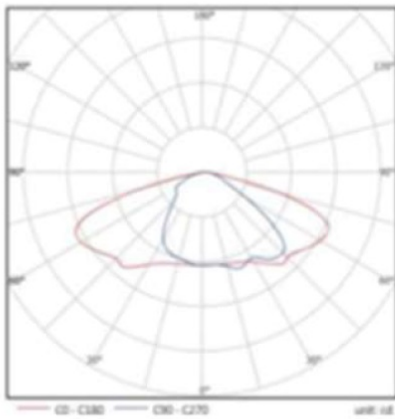


Diagrama Polar

