

## Farola LED Niza MAXLIGHT - 100W

**LED PHILIPS  
LUMILEDS**



120 Lm/W



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia eléctrica

100W

Voltaje / Frecuencia

175-265V

Temperatura de color

5000K

Eficiencia lumínica

120Lm/W (12000Lm)

Indice de protección acuática

IP65-Exterior

Tipo de Diodo

SMD 3030 LUMILEDS 2D (2 Corel)

Vida estimada

50.000 Horas

Material

Aluminio

Temperatura de funcionamiento

25°C ~ 45°C

Medidas

800mm\*400mm\*400mm

Certificados

A++ - CE - ROHS-TÜV

Información adicional

120Lm/W - Garantía 5 años

Farola LED Niza MAXLIGHT - 100W está fabricada con diodo SMD 3030 de 2 núcleos LUMILEDS de alta luminosidad, con lo cual es capaz de generar una gran iluminación en cualquier espacio exterior del alumbrado público. Es el momento de sustituir a las farolas antiguas por las nuevas con la tecnología LED ya se puede conseguir reducir hasta un 80% en el consumo de energía.

**LED PHILIPS  
LUMILEDS**



LUMILEDS SMD 3030-2D

120 Lm/W

