

Data Sheet

Farola LED NIZA SMD 3030 50W NATIONSTAR 120° EuroStarLed

Product short description:

Esta Farola NIZA se caracteriza por su tipo de chip NATIONSTAR SMD 3030 -2D y su potencia de 50W, 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.

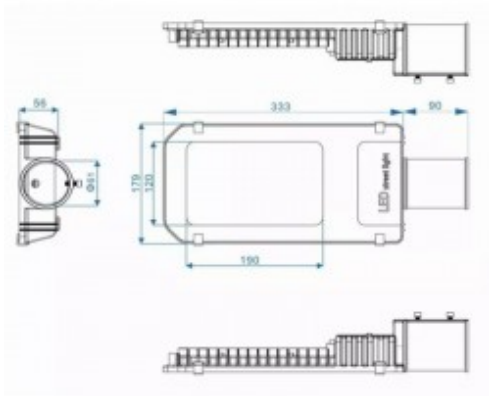


Product gallery:

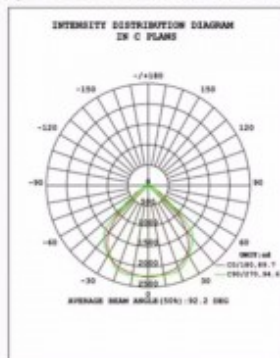


Data Sheet

SMD 3030 -2D



Intensity Distribution Diagram



Product description:

Farola Led 50W NIZA 120° chip Nationstar smd3030

Para conseguir un mejor alumbrado público lo ideal es la nueva **Farola LED NIZA**, que destaca del resto gracias a su potencia de **50W SMD3030 -2D chip**

Data Sheet

NATIONSTAR consiguiendo una luminaria de calidad. Esta fabricada en aluminio y cristal templado, por lo que esta asegurado con una elevada protección de resistencia.

Además, gracias a su protección IP65 esta protegida ante cualquier cambio climatológico, si repercutir un su función de alumbrado. Su temperatura de color es de **4000K y 5000K**, lo ideal para las farolas, un color de luz entre el blanco frío y el blanco neutro, siendo magnífico para la función que realiza. Su ángulo primario de **120º** ayuda a generar una mayor cantidad de luz, y lo reparte de manera magnífica, para conseguir llegar a la mayor cantidad de espacio, consiguiendo una mayor iluminación.

Usos de la Farola Led 50W NIZA 120º chip Nationstar:

- Alumbrado público
- Jardines y caminos
- Parques y plazas
- Polideportivos

En EuroStarLed aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Product features:

REFERENCIA: F1001

Tensión Nominal: 85-265V

Certificados: CE

Medidas (mm): 179x423x70mm

Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C

Material de Construcción: Aluminio +Cristal

Garantía años: 3

Angulo de Apertura (º): 120º

Potencia Nominal (W): 50w

Temperatura de Luz: 4000K - 5000K

Data Sheet

CRI -Indice Reproducción Cromática: 75

Clase Energética: A+

Luminosidad (Lm): 5000

Tipo de LEDs: SMD 3030 3D (2 CORE) Chip NATIONSTAR

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 110 Lm/W

Eficacia Luminosa (Lm/W): 100 Lm/W

Grado IP: IP65-Exterior

Vida Estimada Diodo LED (H): 50.000

Factor de Potencia (PF): 0.99

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Información Adicional: Driver AX3 Out 26-36VDC 1500mA IP65 High efficiency FP0.99

Product attributes:

Temperatura de Color: Blanco Frío - 5000k, Blanco Neutro - 4000K