

ALUMBRADO PÚBLICO

Orientado a barrios cerrados y aplicaciones de alumbrado público en general.



Luminaria de alumbrado público - Línea Classic
 Carcaza de aluminio de alta calidad.
 Repuesto driver 50w.

VIDA ÚTIL DE LUMINARIA: 30.000 hs

VIDA ÚTIL DEL DRIVER: 15.000 hs

DRIVER: 85-265VCa

EFICIENCIA: 110Lm/Watt

CHIP: 60pzs EPISTAR 3030

ÁNGULO: Lente asimétrico 136°

IP: 65

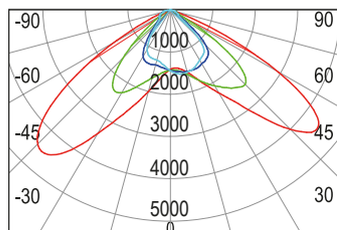
RESISTENCIA A DESCARGA ATMOSFÉRICA: 2KV



Características técnicas

| | |
|-------------------|---------------------|
| Código | 6930 |
| Potencia | 50 w |
| Flujo lumínico | 5500 lm |
| Temperatura color | 6000 K |
| Driver | IC |
| Tensión | 85-265 VCa |
| LED | 60 pzs EPISTAR 3030 |
| Garantía | 2 años |
| Unidades por caja | 1 |
| EAN 13 | 4958400693000 |

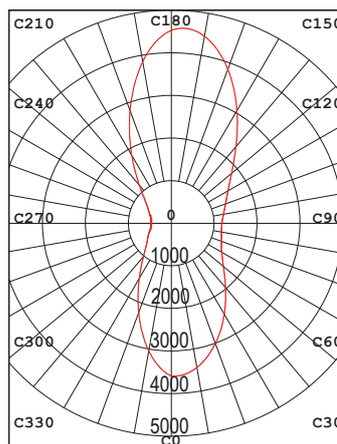
DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD (SECCIÓN)



Ángulo de apertura(50%): 98.9°

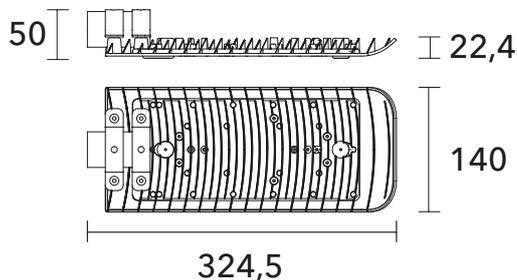
- C0/180,119.0°
- C30/210,103.2°
- C60/240,90.0°
- C90/270,83.5°

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD (EN PLANTA)



Max @ $\gamma = 42.0^\circ$

Dimensiones de luminaria



Luminaria de alumbrado público - Línea Classic
Carcaza de aluminio de alta calidad.

VIDA ÚTIL DE LUMINARIA: 30.000 hs

VIDA ÚTIL DEL DRIVER: 15.000 hs

DRIVER: 85-265Vca

EFICIENCIA: 110Lm/Watt

CHIP: 120 pzs EPISTAR 3030

ÁNGULO: Lente asimétrico 136°

IP: 65

RESISTENCIA A DESCARGA ATMOSFÉRICA: 2KV

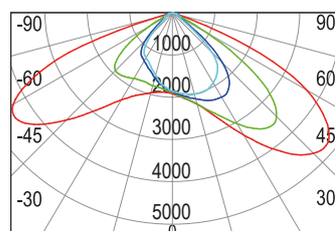
AKAI ENERGY



Características técnicas

| | |
|-------------------|----------------------|
| Código | 6932 |
| Potencia | 100 w |
| Flujo lumínico | 10500 lm |
| Temperatura color | 6000 K |
| Driver | IC |
| Tensión | 85-265 VCa |
| LED | 120 pzs EPISTAR 3030 |
| Garantía | 2 años |
| Unidades por caja | 1 |
| EAN 13 | 4958400693208 |

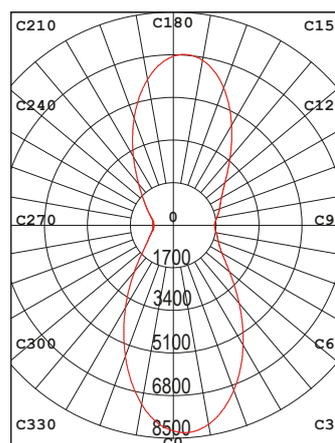
DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD (SECCIÓN)



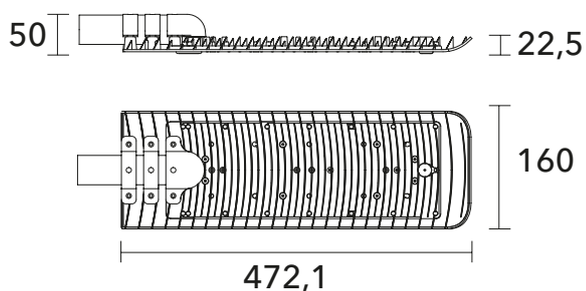
Ángulo de apertura(50%): 103.9°

- C0/180,134.4°
- C30/210,105.3°
- C60/240,88.7°
- C90/270,87.3°

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD (EN PLANTA)



Dimensiones de luminaria



Luminaria de alumbrado público - Línea Classic
Carcaza de aluminio de alta calidad.

VIDA ÚTIL DE LUMINARIA: 30.000 hs

VIDA ÚTIL DEL DRIVER: 15.000 hs

DRIVER: 85-265Vca

EFICIENCIA: 110Lm/Watt

CHIP: 180 pzs EPISTAR 3030

ÁNGULO: Lente asimétrico 136°

IP: 65

RESISTENCIA A DESCARGA ATMOSFÉRICA: 2KV



Características técnicas

| | |
|-------------------|----------------------|
| Código | 6934 |
| Potencia | 150 w |
| Flujo lumínico | 16500 lm |
| Temperatura color | 6000 K |
| Driver | IC |
| Tensión | 85-265 VCa |
| LED | 180 pzs EPISTAR 3030 |
| Garantía | 2 años |
| Unidades por caja | 1 |
| EAN 13 | 4958400693406 |

Dimensiones de luminaria

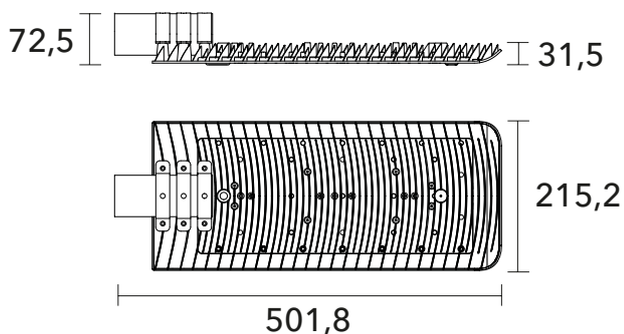
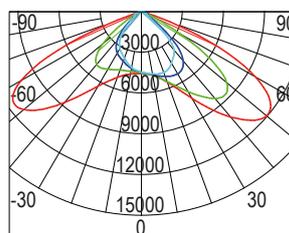


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD (SECCIÓN)



Ángulo de apertura(50%):103.0°

- C0/180,131.1°
- C30/210,105.3°
- C60/240,89.9°
- C90/270,85.6°

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD (EN PLANTA)

