

LED Decorativa Exteriores

LED ECLIPSE 50W NW UNV

P23199



Luminaria LED decorativa para exteriores tipo farol, para instalación vertical en poste ó brazo lateral. Alta eficiencia y durabilidad para parques, áreas comunes en conjuntos residenciales y exteriores de instalaciones comerciales.

CARACTERÍSTICAS

Estilo de farol clásico. Diseño limpio y suave mezclado armoniosamente con el ambiente exterior.

Incluye lentes de policarbonato para mejor distribución de la luz

Chasis en aluminio inyectado de alta resistencia y durabilidad

APLICACIONES

Parques y plazoletas

Exteriores residenciales

Exteriores comerciales



Ultra Resistente



DATOS ÓPTICOS

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Temperatura de color | 4000K |
| Flujo luminoso | 6750 lm |
| Ángulo de apertura | Simétrico |
| Tipo de distribución | Directa simétrica |
| Reproducción de color (IRC) | >70 |
| Vida útil | 100.000h * |
| Eficacia | 135 lm/W |

DATOS FÍSICOS

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Acabado | Pintura Gris |
| Grado de protección IP | IP65 / IK08 |
| Dimensiones (DxH mm) | Φ460x530mm |
| Tipo de montaje | Poste vertical |
| Chasis | Aluminio |
| Temperatura de operación Ta | -10°C ~ +45°C |
| Diametro soporte | 66mm |

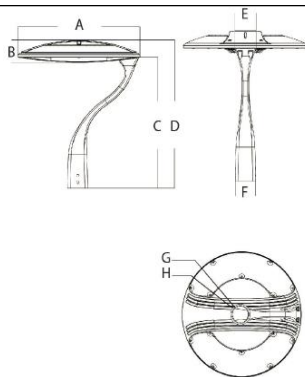
DATOS ELECTRICOS

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Potencia de entrada | 50W |
| Tensión de operación | 100-277V |
| Corriente de entrada | 0.42A @120V |
| Factor de potencia | >0.9 |
| Distorsión armónica (THD) | <20% |
| Tipo de driver | Corriente Constante |
| Atenuable | SI (0-10V) |

* Vida útil: 100.000h L70 LM80-1

* Vida estimada al 70% del flujo inicial, ensayo LM80, proyección estadística TM21.

DIMENSIONES



| | | | |
|----------------|------------|--------------|--------------|
| A | B | C | D |
| Φ 460mm/18.11" | 80mm/3.15" | 468mm/18.44" | 530mm/20.86" |
| E | F | G | H |
| 78mm/3.08" | 76mm/2.99" | Φ 66mm/2.6" | Φ 76mm/2.99" |

FOTOMETRIA

