

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

URBANA 75W 4000K DIM

URBANA | Luminarias LED



Áreas de aplicación

- Garajes, plazas públicas, parques
- Apto para uso en zonas exteriores
- Zonas de paso y pasillos

Beneficios del producto

- Diseño de producto estético y funcional
- Energéticamente eficiente gracias a la tecnología LED
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 5 años de garantía

Características del producto

- Salida de relé integrado
- Rango de regulación: 1...100 % de flujo luminoso
- Protección contra sobretensiones: hasta 10 kV (L / N-PE)
- Eficacia luminosa muy elevada: hasta 125 lm/W
- Ángulo de apertura: 115°
- Material: aluminio
- Resistencia impactos: IK05
- Vida útil: hasta 50.000 h



- Libre de mercurio y de conformidad con RoHS
- Tipo de protección: IP66

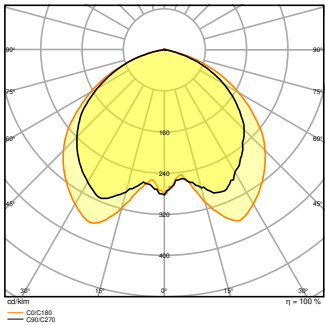
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Potencia nominal | 75,00 W |
| Tensión nominal | 120...277 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |
| Corriente nominal | 590,000 mA |
| Factor de potencia | > 0,95 |
| Distorsión armónica total | < 20 % |
| Clase de protección | I |
| Modo de funcionamiento | Electronic control gear (ECG) |

Datos fotométricos

| | |
|--|---------------|
| Flujo luminoso | 9375 lm |
| Eficacia luminosa | 125 lm/W |
| Temperatura de color | 4000 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco neutro |
| Índice de reproducción cromática Ra | > 80 |
| Desviación estándar de ajuste de color | < 5 sdcm |
| Ángulo de radiación | 115 ° |



LEDVANCE URBANA 75W 840 DIM

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|----------|-----------|
| Diámetro | 380,00 mm |
| Largo | 522,00 mm |
| Ancho | 455,00 mm |

| | |
|-------------------|-----------|
| Alto | 455,00 mm |
| Peso del producto | 4700,00 g |

MATERIAL Y COLORES

| | |
|---------------------|----------|
| Color del producto | Grey |
| Color de carcasa | Grey |
| Material del cuerpo | Aluminum |
| Material cobertura | Glass |
| Contenido mercurio | 0.0 mg |

APLICACIÓN Y MONTAJE

| | |
|---|----------------|
| Margen de temperatura ambiente | -20...+50 °C |
| Tipo de conexión | Cable, 3 polos |
| Tipo de protección | IP66 |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK05 |
| Regulable | Sí |
| Tipo de montaje | Estructura |
| Ubicación de montaje | Polo |
| Entorno de aplicación | Exterior |
| Fuente de luz reemplazable | No |

Vida media

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Duración L70/B50 @ 25 °C | 50000 h ¹⁾ |
| Número de ciclos de encendidos | 50000 |





¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|------------------------|-----------------|
| Módulo LED sustituible | no reemplazable |
|------------------------|-----------------|

DESCARGAS

| Documentos y certificados | | Nombre del documento |
|---|---|-----------------------------|
|  | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | LEDVANCE URBANA 75W 840 DIM |

| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | | Nombre del documento |
|---|---|-----------------------------|
|  | Archivo IES (IES) | URBANA |
|  | Archivo IES (IES) | LEDVANCE URBANA 75W 840 DIM |
|  | Archivo LDT (Eulumdat) | Urbana 75W Neutral Dimmable |
|  | Curva de distribución de luz tipo polar | LEDVANCE URBANA 75W 840 DIM |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------|
| 4058075644991 | Embalaje de envío 1 | 730 mm x 515 mm x 180 mm | 6900.00 g | 67.67 dm³ |

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la versión más reciente.