

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO URBANA 75W 5000K 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

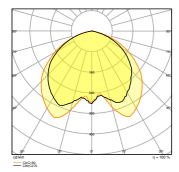
## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	75,00 W
Tensión nominal	120277 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	590,000 mA
Factor de potencia	> 0,90
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	
Ángulo de radiación	115°	



LEDVANCE URBANA 75W 850 DIM

## **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	522,00 mm
Ancho	455,00 mm
Alto	455,00 mm
Peso del producto	4700,00 g

#### **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Gris
Color de carcasa	Gris

Material del cuerpo	Aluminum
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

<sup>1)</sup> 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

Mádula I ED quatituible	no reemplazable
-------------------------	-----------------

## **DESCARGAS**

	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación Nombre del documento	
	Archivo IES (IES)	URBANA
	Archivo IES (IES)	LEDVANCE URBANA 75W 850 DIM
	Archivo LDT (Eulumdat)	Urbana 75W Cool Dimmable
	Curva de distribución de luz tipo polar	LEDVANCE URBANA 75W 850 DIM
<u>-</u>		<u> </u>

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075661653	Embalaje de envío 1	730 mm x 515 mm x 180 mm	6900.00 g	67.67 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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