



**Datos técnicos generales:**

<b>Fuente de Luz</b>	LED integrado
<b>Flujo luminoso nominal (lm)</b>	8,100 - 14,472
<b>Eficiencia nominal (lm/W)</b>	>103
<b>TCC</b>	5000K
<b>IRC</b>	70
<b>Ángulo de apertura</b>	Tipo II M
<b>Potencia</b>	80W / 130W
<b>Tensión</b>	127-277V~
<b>Frecuencia de operación</b>	60 Hz
<b>Factor de potencia</b>	> 0,9
<b>Distorsión de armónicos (THD)</b>	< 10 %
<b>Temperatura de operación</b>	-10 a 40 °C
<b>Driver</b>	Integrado
<b>Protocolo de control</b>	0-10V
<b>Vida promedio / Tipo de vida</b>	50,000h L70
<b>Material del cuerpo</b>	Aluminio
<b>Material de la óptica / difusor</b>	PMMA
<b>Color</b>	Grafito
<b>IP</b>	65
<b>IK</b>	10
<b>Tipo de instalación</b>	Punta de poste
<b>Tipo de producto</b>	Punta de poste

## Urban City

### Diseño contemporáneo

Urban City, es un luminario para punta de poste con cuerpo en inyección de aluminio acabado en pintura horneada micro pulverizada color grafito, con tecnología LED. Su diseño contemporáneo lo hace adecuado para zonas urbanas peatonales, parques, jardines y calles de fraccionamientos privados.

Certificaciones:

**NOM**

5 años

Garantía:

OU

F

A

Ejemplo de construcción de código:  
OU 9086 F BF A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
OU	9086 9087	F - Grafito	BF - 5000 K	A - 127-277 V~

Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Control	Ángulo	Dimensiones
80W 130W	8,900 14,472	70	0 - 10 V	Tipo II M Tipo II M	815*460*205 815*460*205

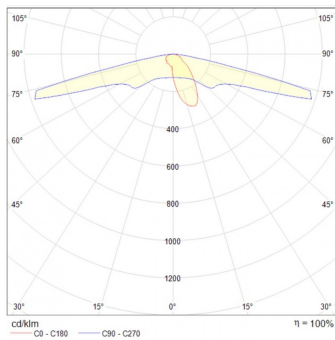
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
OU 9086 F BF A	7872	81.40	96.70
OU 9087 F BF A	8,870	78.00	113.72

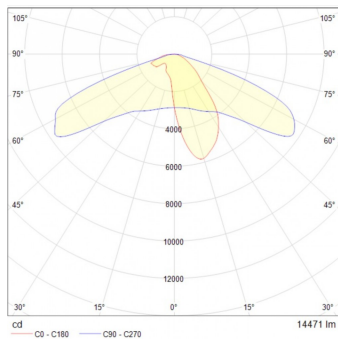
## Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
81.40	0,630 - 0,297 A
78.00	0,630 - 0,297 A

## Fotometrías:



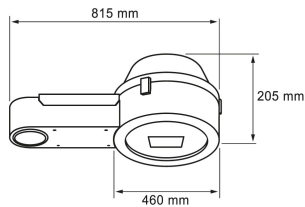
Urban City 80W Tipo II M



Urban City 130W Tipo II M

Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.  
Av. Dr. Angel Leaño 401 Int 2B Los Robles 45134 Zapopan, Jalisco. México

## Dimensiones del producto:



Urban City 80W/

130W

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)