

URBANA

75W | 9 375 lm | 4 000K | 5 000K

Luminaria LED para exteriores de uso ornamental.

- Estructura de aluminio fundido con protección IK05
- Incluye receptáculo para fotocelda 5 pines
- Protección contra sobretensiones 10 kV



APLICACIONES

- Palacios municipales
- Kioscos
- Parques
- Plazas monumentales
- Estacionamientos



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia	75 W
Equivalencia	175W AM
Flujo Luminoso	9 375 lm
Temperatura de Color	4 000 K / 5 000 K
Eficacia	125 lm/W
Tensión Nominal	120-277 V~
Factor de Potencia	>0.9
Índice de Protección	IP66
Protección contra Impactos Mecánicos	IK05
Ángulo de Apertura	115°
Atenuable	1-10V
Índice de Reproducción de Color (IRC)	>80
Vida Útil	50 000 h (L70)
Distorsión de Armónicas (THD)	<20%
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura de Operación	-20°C ~ 50°C
Temperatura de Almacenaje	-20°C ~ 80°C
Garantía	5 años
Protección Contra Sobretensiones	10kV (L,N-PE)
Driver	Interno
Fotocelda	NEMA 5 pines No incluida
Tapa de Cortocircuito (Shorting Cap)	Incluida
Tipo de Curva	Simétrica
Material de la Luminaria	Aluminio
Material del Difusor	Vidrio templado

DISEÑO TÉCNICO (mm)

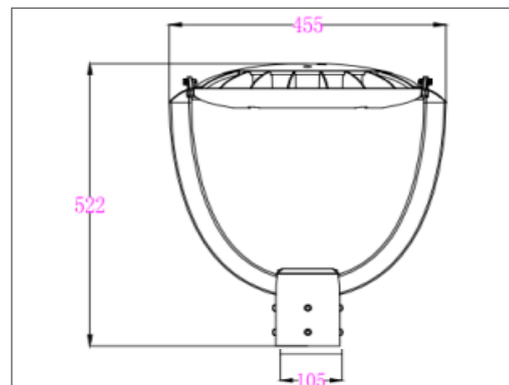
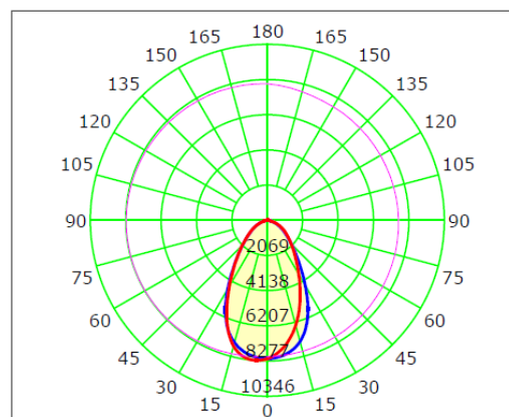
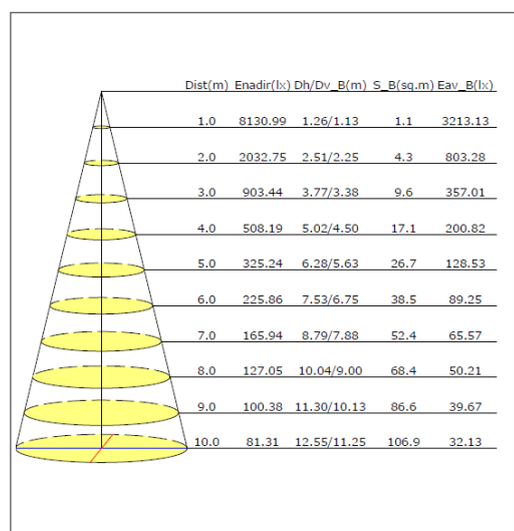


DIAGRAMA FOTOMÉTRICO



CURVA ILUMINACIÓN - DISTANCIA



DATOS LOGÍSTICOS

Clave	Descripción	Pieza Caja	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
80326	LEDVANCE URBANA 75W 840 DIM	1	405807564 4991	730x515x180	11600
80327	LEDVANCE URBANA 75W 850 DIM	1	405807566 1653	730x515x180	11600

