

PARK LIGHT COLONIAL VILLA LED PRO 40W LED

Luminaria ideal para la iluminación de áreas exteriores con gran valor arquitectónico. Fabricada en aluminio inyectado y cuenta con una bisagra interior que mejora su estética. Tiene una óptica multiLED protegida con cristal templado y cuenta con un factor de protección IP66. Índice de protección contra vandalismo IK10 Dotada de las últimas tecnologías en iluminación, esta luminaria monta LEDs de alta potencia, los cuales proporcionan un elevado rendimiento lumínico. Color gris









Vial





Exterior





80

65

PC





FICHA TÉCNICA

TICHA TECNICA					
	Temperatura	Neutra		Material	Aluminio
Par I I	Número y Tipo de LEDs	LUMILEDS 3030	0	Dimable	
(1)	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	40
4	Potencia Nominal (W)	40	7	Tensión Nominal	220-240 VAC
	Rango de Temperatura (°C)		E	Clase Energética	A+
₩	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	- <u>`</u> Ó	Luminosidad (Lm)	3600
Lm/W	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados	CE & RoHS, TUV
<u>=</u> (L)	Tiempo de Arranque(s)	0.1	\bigcirc	Ciclos de Encendidos	100000
⊗	Color	Negro	A	Casquillo	
4	Angulo de Apertura (°)	180°		Driver regulable	Inventronics

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLPLCV40N:LPLCV40N:U:1

Proteccion IP

Clase aislamiento eléctrico

Difusor







Factor de Potencia(PF)

Kelvin

Medidas (Cm)

Equivalencia

Protección IK

0.9

4000

400

80

Ancho 40 cm Alto 81.5 cm