



Marvik

Soluciones S.R.L.

Modelo: Farola Park

La farola Park se caracteriza por ser una luminaria de gran eficiencia y ahorro energético. El cuerpo es de inyección de aluminio y su pintura es de poliéster en polvo durable. Entre sus múltiples aplicaciones podemos citar: iluminación de veredas, paseos, plazas, etc.

Potencia: 100W/ 150W



LA LUMINARIA CUENTA CON 5 AÑOS DE GARANTÍA.

CUERPO: Inyección de aluminio

DIFUSOR: Policarbonato inyectado opal

DRIVER: Incorporado en la luminaria y cuenta con protección de línea (DM-4kV y CM-6kV), sobre temperatura, cortocircuito y circuito abierto

VIDA ÚTIL: 50000 hs.

UTILIZACIÓN: Alumbrado público

APLICACIONES: Iluminación de veredas, plazas, calles, etc.

CÓDIGO	WATTS	TENSIÓN	TEMP COLOR	FLUJO (LM)	EFICIENCIA	CRI	FACTOR P.	VIDA ÚTIL	AxBxC (mm)	PESO (KG)
PARK 100	100	220-240V	5000K	10500	>105LM/W	80	0.9	50000HS	Ø600x395	8.6
PARK 150	150	220-240V	5000K	15750	>105LM/W	80	0.9	50000HS	Ø600x395	8.64