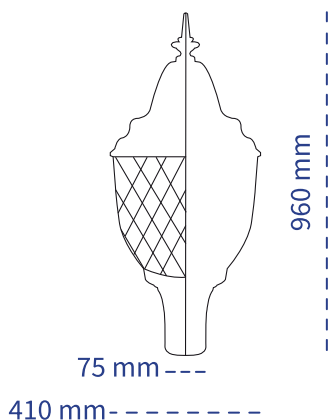


SIGLO XIX



ESPECIFICACIONES

Portablastro y alfil de aluminio fundido con recubrimiento en pintura poliéster electrostáticamente para mayor resistencia a la corrosión. **CUERPO**

Acrílico prismático con protección contra rayos UV. **REFRACTOR**

Tapa de aluminio rechazado con recubrimiento en pintura electrostática. **REFLECTOR**

E39 **PORTALÁMPARA**
IP65 **GRADO DE PROTECCIÓN**
Punta de poste 3" **MONTAJE**

Aplicaciones:



INFORMACIÓN TÉCNICA

TECNOLOGÍA: LED PHILIPS, DRIVER SUNCOM Y SPD 10KV

POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	EFICIENCIA	IRC	TDC	VOLTAJE	ÓPTICA	VIDA ÚTIL	GARANTÍA
30 W	4,200	140 LM/W	>70	3000K / 4200K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA	50,000 Hrs.	5 Años
50 W	7,000	140 LM/W	>70	3000K / 4200K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA	50,000 Hrs.	5 Años
70 W	9,800	140 LM/W	>70	3000K / 4200K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA	50,000 Hrs.	5 Años
100 W	14,000	140 LM/W	>70	3000K / 4200K	100-277V	SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA	50,000 Hrs.	5 Años