

LED Iluminación para Túneles



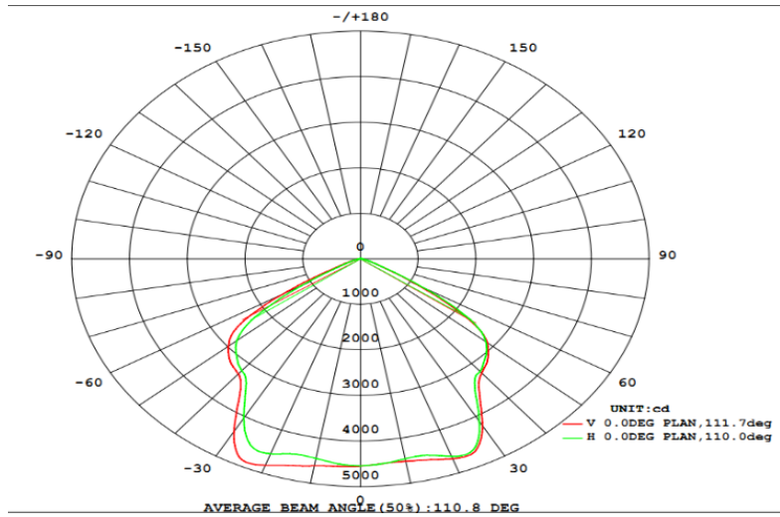
Características

- Alto rendimiento luminoso
- Ahorro de energía y alta eficiencia constante
- Última tecnología de punta del Driver para una correcta intensidad de iluminación
- Angulo de haz de 90° X 90°
- 2 veces más tiempo de vida en comparación con la lámpara de halógeno de metal convencional
- Estructura de fijación de fundición, bueno para la durabilidad y minimizar el calor

Especificaciones

Modelo	Potencia Consumo (W)	Entrada de voltaje (Vac)	Potencia Factor (P)	Flujo Luminoso (lm)	Color de Temperatura (K)	Angulo de iluminación (m)	Protección
YXL136A-S	70W	AC 100~240V	>0.96	7000 lm	4000, 5000,5700 K	90° x 90°	IP65
YXL136A-S	100W	AC 100~ 240V	>0.96	10,000 lm	4000, 5000,5700 K	90° x 90°	IP65
YXL136A-S	120W	AC 100~ 240V	>0.96	12000 lm	4000, 5000,5700 K	90° x 90°	IP65

Fotometría



Dimensión

