

Farol colonial RNW

Diseño tradicional con un toque contemporáneo, ofrece tecnología de punta combinando un alto flujo luminoso y un gran ahorro de energía a un precio excepcional. Ideal para instalarse en postes de 3 a 6 metros de altura, colgante o punta de poste.

Características generales

- Potencia 20 a 60W
- Alta eficiencia lumínica hasta 185 lm/W.
- Vida útil promedio >100,000h Lm80
- Carcasa de aluminio.
- Terminado en pintura termoconvertible.
- Grado de protección IP66 & IK10.
- Iluminación cálida, semicálida o fría.
- Fabricado y CREADO en México LM80 / TM21.
- Garantía de 5 años*
- Fácil instalación.



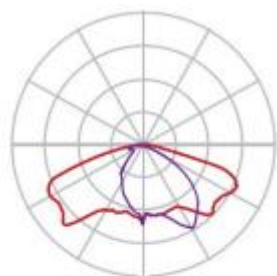
Aplicaciones

- Parques Andadores
- Estacionamientos
- Plazas comerciales
- Avenidas residenciales Vialidades

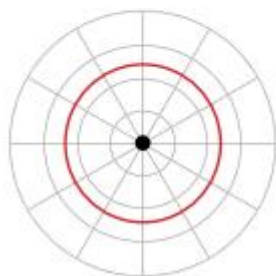


Especificaciones optoelectrónicas

Grado IK / Grado IP	IK 10 / IP 66
Dimensiones	74 x 31 cm
Peso	8 Kg
Tensión de alimentación	120-277 VAC
Factor de potencia	> 0.95
Distorsión Armónica	< 10%
Temperatura de operació.....	-40°C a 50°C
Supresor de picos	10 kV
Óptica Tipo	II M / V
CRI /IRC	>70
Vida útil	100,000 horas
Temperatura de color.....	3000 / 4000 / 5000 K
Eficiencia	160 lm/W
Distribución Fotométrica	Ver diagrama



Curva II M



Curva V

Potencias disponibles

Potencia de línea	Flujo luminoso en lúmenes	Eficiencia luminosa en lm/W
60W	10,200	170
40W	7,000	175
20W	3,700	185