



KONICA 480HF 60W

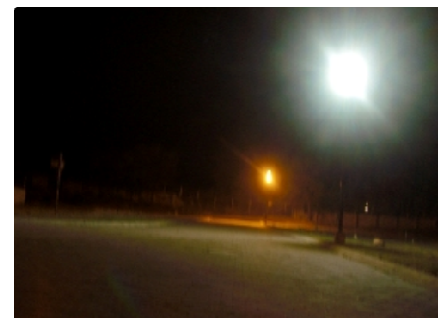
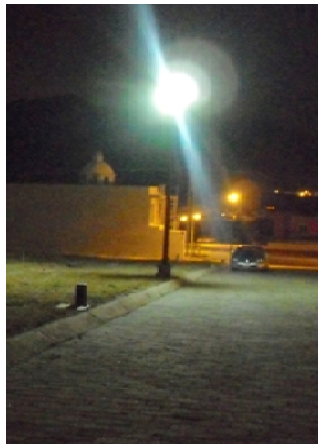
Luminario de Exterior

Luminario de alumbrado publico tipo farol punta de poste con distribución a 360° con apertura de luz de 40 mts de diámetro.

Ideal para reemplazar lámparas de aditivos metálicos de 400W o 250W de vapor de sodio

En gabinete de acero con cristal templado con soporte directo a poste.

Alimentación 170 – 240 v



Tiempo de vida promedio	100,000 hrs.
Fuente de alimentación	Integrada
Flujo luminoso	9500 lumens@150° equivalente 23000 lm@360°
Consumo de energía	60 watts (fuente incluida)
Eficiencia energética	160 lumen/watt
Voltaje de operación	170—240 VAC (50@60Hz)
Factor potencia	> .9
Protección humedad relativa	99%
Temperatura de operación	-20°C a 80°C
Temperatura de almacenamiento	-50°C a 95°C
Acabados	* En gabinete de aluminio natural vaciado. Angulo de emisión de luz 150°. Placa electrónica cubierta con gel.
Dimensiones	385mm L X 185mm W x 115 mm H
Peso	3790 grs.
Montaje	En poste de alumbrado público
Temperatura de color	4000° y 7100°
Detalles	Encapsulado de Led individual en resina de alta transparencia. Resistencia a rayos UV y vibraciones
Variación de luminosidad	Fijo

