

Current® Serie GRC

Luminaria para Punta de Poste



ProLine®

NOMBRE DEL CLIENTE

Nombre del proyecto _____

Fecha _____ Tipo _____

Número de catálogo _____

El luminario GRG para punta de postes es un producto modular de iluminación exterior con la nueva generación de chips LED de alto desempeño, y un diseño único para reducir le inversión de modernización HID mientras mantiene una vida útil de 80,000 horas con la confiabilidad de los productos de iluminación exterior. Este luminario, que va en la parte superior de los postes, le ayuda a pensar verde con Current.

CONSTRUCCIÓN

Carcasa: Carcasa de aluminio fundido

Lente: Tipo V

Pintura: Negro

Peso: 7.2 – 7.8 kg

CONTROLES

Atenuación: 1– 10V

Sensores: Socket NEMA de 7 postes disponible

SISTEMA ÓPTICO

Lúmenes: 4000 – 14000lm

Potencia: 35 – 100W

Eficacia: 109 – 140 lm/W

TCC: 2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 5700K

IRC: 70

TEMPERATURA LUMÍNICA AMBIENTAL

TIPO	CLASIFICACIÓN DE TEMPERATURA
TEMPERATURA OPERATIVA DE	-40°C A 45°C
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-40°C a 75°C

MANTENIMIENTO LUMÍNICO

LXX (10K) a Horas
L70 @ 126,000h a 35°C
L90 @ 40,000h a 35°C

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Voltaje de entrada: 120-277V

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Control de atenuación estándar: 1– 10V

Factor de potencia (PF)*: 0.9

Distorsión armónica total (DAT)*: <20%*

Nivel de Protección contra variaciones de corriente: 10kV/5kA
- protección adicional disponible bajo solicitud

* FP y DAT pueden variar según las opciones

MONTAJE

- De fácil mantenimiento, tenga acceso a la carcasa del driver sin necesidad de herramientas especiales.
- Peso de 7.2kg a 7.8kg para la Versión Roadway Clásica para la parte superior del poste
- Montado en postes con un diámetro de 60 mm a 76 mm

CLASIFICACIONES

- Clasificado como IP66 en la carcasa óptica y del driver
- Garantía Estándar de 5 años

Serie GRC de Current®

LED para parte superior de poste

Información para ordenar

NOMBRE DEL CLIENTE

Nombre del proyecto

Fecha _____ Tipo _____

Número de catálogo _____

Información para ordenar¹ (Importante: Consulte por favor la nota 1 más adelante):

Ejemplo: GRC1010740H5PBLCKR1

GRC 1 0 10 H5 N 7 40 A P BLCK R1

FAMILIA	LUMINARIO TIPO	POTENCIA	NOMINALES LÚMENES	DISTRIBUCIÓN	REFRACTOR	IRC	TCC	CONTROLES ²	MONTAJE	ACABADO	OPCIONES
GR=GE Roadway C=Clásico para parte superior del poste	1=Gen 1	0=120-277	04=4 000 lms 06=6 000 lms 08=8 000 lms 10=10 000 lms 14=14 000 lms	H5 = Tipo V	N= Ninguno	7= 70 IRC	27=2 700 K 30=3 000 K 40=4 000 K 50=5 000 K 57=5 700 K	A= Socket de 7 postes D= Socket de 7 postes + tapa de acortamiento E= Socket de 7 postes + fotocontrol estándar	P= Montaje en Poste	BLCK = Negro	R1= Serial adicional de 10 KV/5KA SPD

NOTAS PARA ORDENAR:

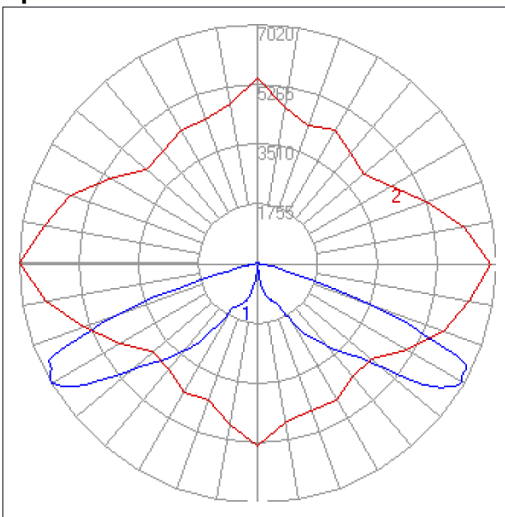
1. Contacte a Current para más especificaciones y opciones de modelos.

CONFIGURACIONES

SERIE	W	LPW	LUMINOSIDAD
GRP Sin Difusor	30 W	133	4 000
	45 W	133	6 000
	60 W	133	8 000
	75 W	133	10 000
	100 W	140	14 000

FOTOMETRÍA

Óptica H5



Simétrico Sin Difusor

DIMENSIONES DEL PRODUCTO GRC

