

LUMINARIO SERIE

GL2A

CHIP LED: SAMSUNG LH351B

MODELO:	POTENCIA (W):	LÚMENES TOTALES (lúmenes):	EFICACIA LÚMINICA (lm/watts):	TEMPERATURA DE COLOR CCT (K):
GL2A	100	11,500	115	4,000
	120	13,800	115	4,000

CHIP LED: LUMILEDS LUXEON 3030

MODELO:	POTENCIA (W):	LÚMENES TOTALES (lúmenes):	EFICACIA LÚMINICA (lm/watts):	TEMPERATURA DE COLOR CCT (K):
GL2A	100	12,700	127	4,000
	120	15,240	127	4,000

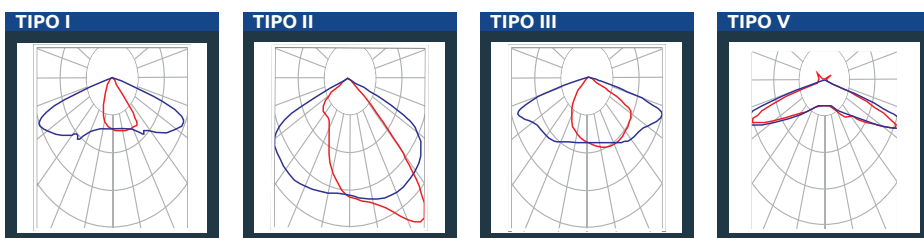
CHIP LED: LUMILEDS LUXEON 5050

MODELO:	POTENCIA (W):	LÚMENES TOTALES (lúmenes):	EFICACIA LÚMINICA (lm/watts):	TEMPERATURA DE COLOR CCT (K):
GL2A	100	16,300	163	4,000
	120	19,560	163	4,000

IRC:	FACTOR DE POTENCIA:	DISTORSIÓN ARMÓNICA (THD):
≥70	0.95	<15%

SUPRESOR DE PICOS (SPD):	PROTECCIÓN DE DRIVER:	RANGO VOLTAJE DE ENTRADA:	ATENUABLE:	FORMA DE ATENUACIÓN:	PROGRAMABLE:	FORMA DE PROGRAMACIÓN:
10 KV, INTEGRADO	CORTO CIRCUITO SOBREVOLTAJE TEMPERATURA (100°C) AUTO RECUPERACIÓN	100 A 277 V	SI	CORTE DE FASE	NO	N/A

DISTRIBUCIONES LÚMINICAS DISPONIBLES:



Aplicaciones:

Vialidades / Calles Secundarias / Corredores Viales / Ciclovías / Vialidades Primarias con Pabellón / Estadios
Vialidades Colectoras / Accesos Industriales / Patios de Maniobra / Estacionamientos / Accesos Industriales / Etc.



PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO	SISTEMA COMPLETO
IP 68 • IK 10	IP 67 • IK 09

MEDIDAS:

Dimensiones:	Producto:	475*440*520	mm
	Cartón:	565*535*300	mm
Peso:	Neto:	7.1	kg
	Bruto:	8.9	kg
Tipo de fijación:	Punta poste:	Φ56~64	mm

MATERIAL Y MÉTODO DE FABRICACIÓN:

SISTEMA ÓPTICO	TORNILLERÍA	VIDA ÚTIL
POLICARBONATO DE ALTA PUREZA	ACERO INOXIDABLE 304	100,000 HORAS
CARCASA		
ALEACIÓN DE ALUMINIO	INYECCIÓN DE ALUMINIO	PINTURA ELECTROSTÁTICA

Bvd Antonio Rocha Cordero #300 interior 3,
Bellas Lomas, C.P 78210, San Luis Potosí, S.L.P.

Tel. (444) 799 2462 / contacto@rayhunters.com.mx