

Temperatura color
3000K-6000K

AXLDG020



CARÁCTER CONDUCTOR:

Controlador de marca famosa nacional, entrada de amplio rango (100-240Vac); Función de protección: Cortocircuito/ sobrecorriente / sobrepresión / sobretemperatura; PF es más de 0.9 cuando la carga es del 75%, Diseño de IP65.

CARÁCTER DE CHIPS:

Fuente de luz SMD3030LED importada con alto brillo y larga vida. El LED tiene certificación LM-80

EL AHORRO DE ENERGÍA:

- La luz de calle de 100W puede tener lugar 200W HPSL
- La luz de calle de 150W puede tener lugar 300W HPSL
- La luz de calle de 200W puede tener lugar 400W HPSL

APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

Adecuado para carreteras urbanas y rurales, carreteras de jardines, parques industriales, etc.

DIMENSIONES

POTENCIA	100W	150W	200W
MEDIDAS	L464xW300xH81mm	L549xW300xH81mm	L634xW300xH81mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	PF	ÁNGULO DE HAZ	LUMINOSO	CRI	IP	TIEMPO DE VIDA
AXLDG020-100W	0.95	70° x 150°	12000	70	IP65	5 años
AXLDG020-150W	0.95	70° x 150°	18000	70	IP65	5 años
AXLDG020-200W	0.95	70° x 150°	24000	70	IP65	5 años

DIAGRAMA DE FUNCIONAMIENTO CONTINUO PARA 6000H

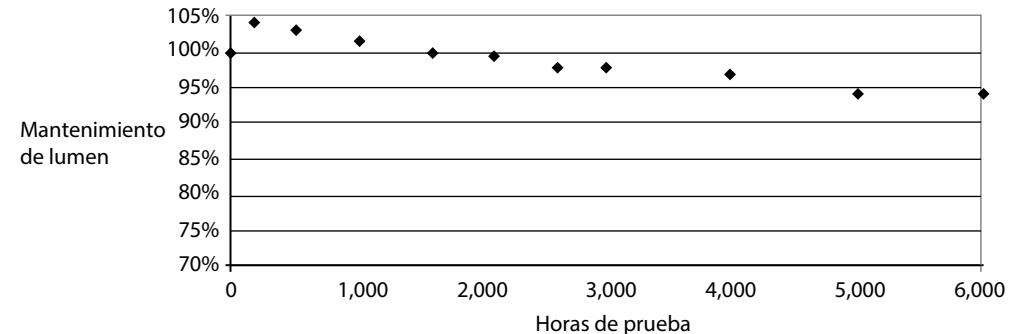
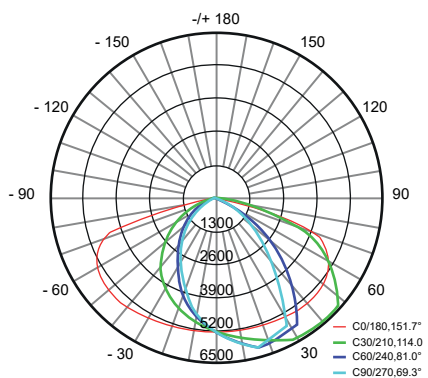
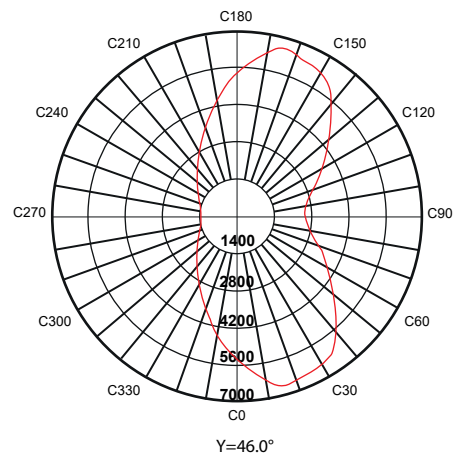


DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD



SUPERFICIE DEL CONO DE MÁXIMA INTENSIDAD



INFORME DE PRUEBA TEMPERATURA

CÓDIGO	POSICIÓN	TEMPERATURA	TEMPERATURA AMBIENTE	AUMENTO TEMPERATURA
AX-LD-G020-100W	LED JUNCTIONG	58.9	23.5	36.7
AX-LD-G020-150W	PCB	57.9	23.5	34.8
AX-LD-G020-200W	ALOJAMIENTO	61.5	23.5	32.9
	DRIVER	59.5	23.5	36

INFORMACIÓN DE EMBALAJE

POTENCIA	100W	150W	200W
MEDIDAS	48.5x31x10.5cm	57.5x31x10.5cm	66x31x10.5cm
PESO BRUTO	4.5KG	5.7KG	7.7KG
PESO NETO	4.2KG	5.3KG	7.1KG

DIAGRAMA DE EMBALAJE

