

LUMINARIO SERIE
GL1A



PARÁMETROS TÉCNICOS

CHIP LED	LUMILEDS LUXEON 5050	LUMILEDS LUXEON 3030
CANTIDAD DE MODULOS	1	
POTENCIA	60 W	
EFICACIA	163 LM/W	127 LM/W
FLUJO TOTAL	9,780 LM	7,670 LM
DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA	Curva Tipo I, II, II y V	
TCC DISPONIBLE	2,200 K / 3,000 K / 4,000 K / 5,000 K / 5,700 K	
VOLTAJE DE ENTRADA	100-277 V	
FRECUENCIA	50/60 Hz	
DISTORSIÓN ARMÓNICA	<15%	
FACTOR DE POTENCIA	0.95	
CRI	≥70	
SUPRESIÓN DE PICOS (SPD)	10 KV	
PROTECCIÓN DE DRIVER	Corto circuito sobrevoltaje temperatura (100°c) auto recuperación	

PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO



SISTEMA COMPLETO

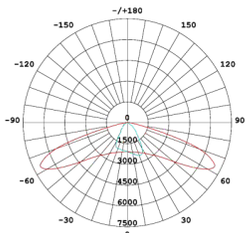


(444) 799 2462
ventas@rayhunters.com.mx

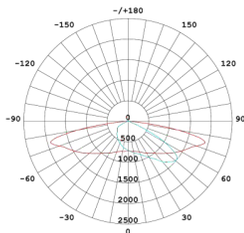
LUMINARIO SERIE
GL1A



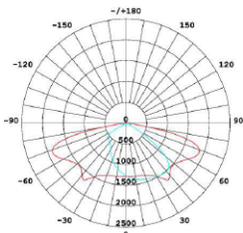
DISTRIBUCIONES LUMINICAS RECOMENDADAS:



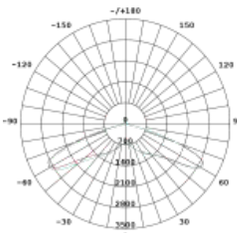
CURVA TIPO I



CURVA TIPO II

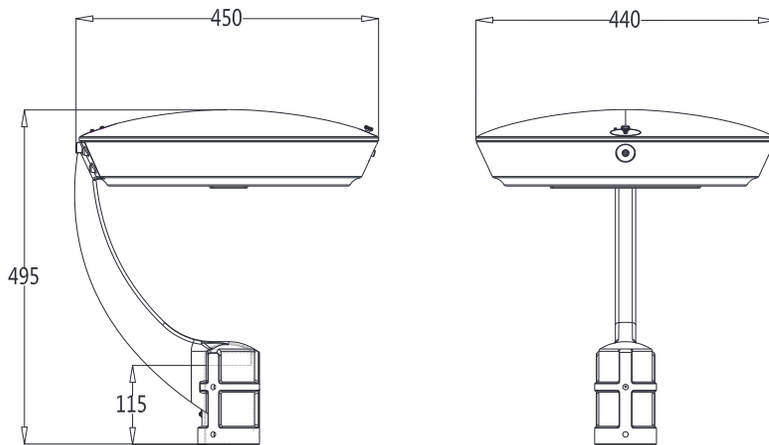


CURVA TIPO III



CURVA TIPO V

DIMENSIONES



L (mm)	W (mm)	H (mm)	N.W.*(Kg)
450	440	495	6

