

VIALIDADES



LUMINARIO SERIE
T1M

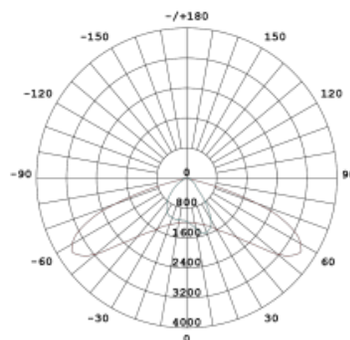
CON FOTOSENSOR



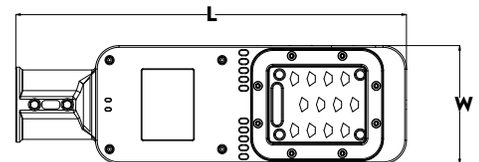
PARÁMETROS TÉCNICOS	
CHIP LED	LUMILEDS LUXEON 5050
CANTIDAD DE MODULOS	1
POTENCIA	40 W
EFICACIA	143 LM/W
FLUJO TOTAL	5,720 LM
TCC DISPONIBLE	4,000 K
VOLTAJE DE ENTRADA	100-277 V
FRECUENCIA	50/60 Hz
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40~+50°C
FACTOR DE POTENCIA	0.95
CRI	≥70
SUPRESIÓN DE PICOS (SPD)	10 KV integrado
PROTECCIÓN DE DRIVER	Corto circuito sobrevoltaje temperatura (100°C) auto recuperación



CURVA TIPO I



DIMENSIONES



L (mm)	W (mm)	H (mm)	N.W.*(Kg)
415	125	90	1.9

PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO



SISTEMA COMPLETO



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

www.rayhunters.com.mx