

VIALIDADES

RayHunters[®]

LUMINARIO SERIE
T88M

CON OPCIÓN A FOTOCELDA



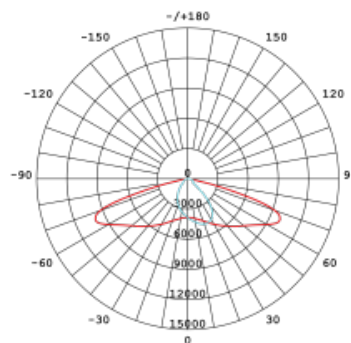
NOM



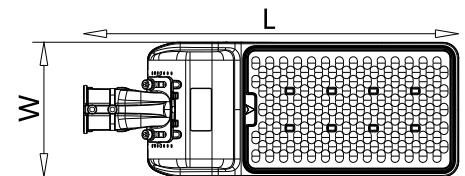
PARÁMETROS TÉCNICOS

CHIP LED	HPW5050	
CANTIDAD DE MODULOS	1	
POTENCIA	100 W	120 W
EFICACIA	185 LM/W	
FLUJO TOTAL	18,500 LM	22,200 LM
DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA	TIIM	TIIM
TCC DISPONIBLE	4,000 K y 5,000 K	
VOLTAJE DE ENTRADA	100-277 V	
FRECUENCIA	50/60 Hz	
DISTORSIÓN ARMÓNICA	<15%	
FACTOR DE POTENCIA	0.95	
CRI	≥70 RA	
SUPRESIÓN DE PICOS (SPD)	10 KV	

CURVA TIPO T2M2173



DIMENSIONES



L (mm)	W (mm)	H (mm)	N.W.*(Kg)
565	235	130	3.4

PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO

IP 68 • IK 10

SISTEMA COMPLETO

IP 67 • IK 08



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

www.rayhunters.com.mx