

VIALIDADES



LUMINARIO SERIE
T88S

CON OPCIÓN A FOTOCELDA



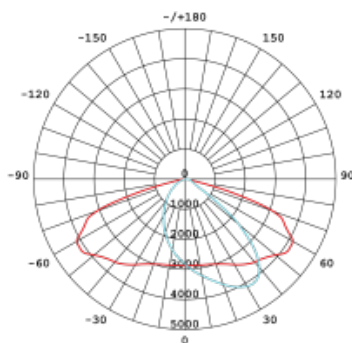
NOM



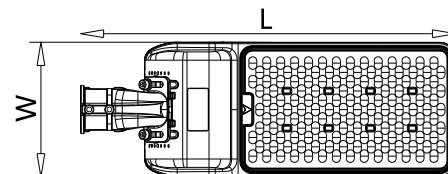
PARÁMETROS TÉCNICOS

CHIP LED	HPW5050		
CANTIDAD DE MODULOS	1		
POTENCIA	50 W	60 W	70 W
EFICACIA	185 LM/W		
FLUJO TOTAL	9,250 LM	11,100 LM	12,950 LM
DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA	TIIS	TIIS	TIIS
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 TIIS 2171



DIMENSIONES



L (mm)	W (mm)	H (mm)	N.W.*(Kg)
530	180	130	2.6

PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO



SISTEMA COMPLETO



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

www.rayhunters.com.mx