

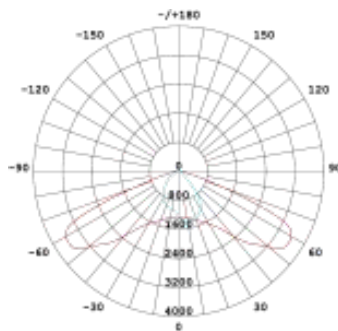
LUMINARIO SERIE
T11A



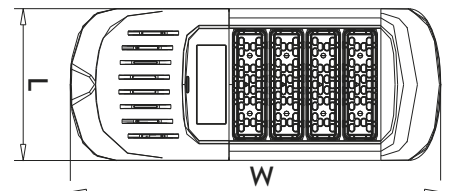
PARÁMETROS TÉCNICOS

CHIP LED	SAMSUNG	LUMILEDS LUXEON 3030	LUMILEDS LUXEON 5050
CANTIDAD DE MÓDULOS	3		4
POTENCIA	120w 150w 180w		160w 200w 240w
EFICACIA	137 lm/w @40w 130 lm/w @50w 122 lm/w @60w	140 lm/w @40w 135 lm/w @50w 127 lm/w @60w	175 lm/w @40w 170 lm/w @50w 163 lm/w @60w
DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA	Tipo I, Tipo II, Tipo III, Tipo V Para más opciones veáse en apéndice de fotometrías		
TCC DISPONIBLE	2,200k/3,000k/4,000k/5,000k/5,700k		
VOLTAJE DE ENTRADA	100-277 Vac - 277-480 Vac		
FACTOR DE POTENCIA	0.95		
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40~+50°C		
IRC	>70		
SUPRESIÓN DE PICOS (SPD)	10KV INTEGRADO		
PROTECCIÓN DEL DRIVER	Corto circuito sobrevoltaje de temperatura (100°C) auto recuperación		

CURVA TIPO 1



DIMENSIONES



L (mm)	W (mm)	H (mm)	N.W.*(Kg)
725-805	330	90	9-10.5

PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO



SISTEMA COMPLETO



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