

INDUSTRIAL



LUMINARIO SERIE  
**TF2H**



**NOM**



**PARÁMETROS TÉCNICOS**

<b>CHIP LED</b>	LUMILEDS LUXEON 5050		
<b>CANTIDAD DE MÓDULOS</b>	1	2	3
<b>POTENCIA</b>	60 W	120 W	180 W
<b>EFICACIA</b>	163 lm/w		
<b>FLUJO TOTAL</b>	9,780 LM	19,560 LM	29,340 LM
<b>DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA</b>	12°, 25°, 40°, 60°, 90°, 110°, 140°		
<b>TCC DISPONIBLE</b>	2,200 K - 5,700 K		
<b>VOLTAJE DE ENTRADA</b>	100-277 Vac / 277-480 Vac		
<b>FRECUENCIA</b>	50/60 Hz		
<b>FACTOR DE POTENCIA</b>	0.95		
<b>TEMPERATURA DE OPERACIÓN</b>	-40~+45°C		
<b>CRI</b>	>70		
<b>SUPRESIÓN DE PICOS (SPD)</b>	10KV INTEGRADO		
<b>PROTECCIÓN DEL DRIVER</b>	Corto circuito sobrevoltaje de temperatura (100°C) auto recuperación		

**PROTECCIONES:**

SISTEMA ÓPTICO



SISTEMA COMPLETO



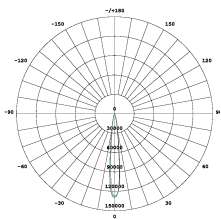
(444) 799 2462  
ventas@rayhunters.com.mx

www.rayhunters.com.mx

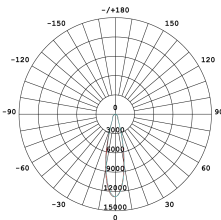
LUMINARIO SERIE  
**TF2H**



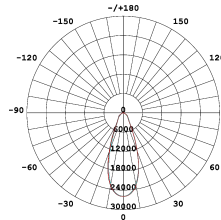
**DISTRIBUCIONES LUMINICAS RECOMENDADAS:**



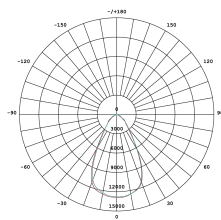
**CURVA 12°**



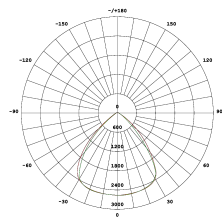
**CURVA 25°**



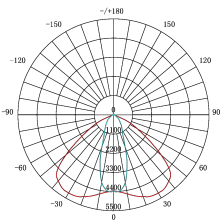
**CURVA 40°**



**CURVA 60°**

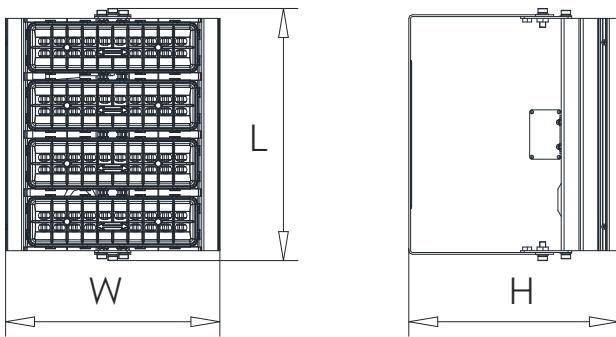


**CURVA 90°**



**CURVA 110°**

**DIMENSIONES**



WATTS	L (mm)	W (mm)	H (mm)	N.W.* (Kg)
60 W	105	300	290	2.4
120 W	190	300	290	3.8
180 W	270	300	290	5.2

