



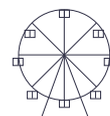
MADE IN SPAIN  
Design by PRILUX



## Aplicaciones



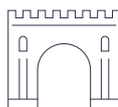
Monumentos



Recintos feriales



Fachadas



Edificios históricos



Espacios culturales



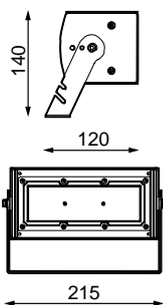
### Especificaciones (Luminarias de Serie)



 <b>Tensión (V)</b>	220-240V	 <b>Dimensiones</b>	215x140x120mm
<b>Hz Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz	 <b>Peso</b>	0.002Kg
 <b>Intensidad (A)</b>	4.000mA	 <b>Resistencia al Viento</b>	0,018m2
$\Phi$ <b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	0.95	 <b>Temp. de funcionamiento</b>	-20~+50°C
 <b>Número de leds</b>	12	 <b>Protección sobretensiones</b>	No
 <b>Regulación</b>	DMX (RDM)	 <b>Flujo luminoso (lm)</b>	2.019lm
 <b>Cuerpo</b>	FE (G.OP.Tanek) PS (Box Tanek)	 <b>Aislamiento eléctrico</b>	CI
<b>K Temperatura de color</b>	RGBW(W:4000K)	 <b>Vida útil</b>	L90B10>184.000h
 <b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80 (Blanco)		
 <b>Óptica</b>	S059I1P		

Prilux garantiza una tolerancia  $\pm 10\%$  en las medidas de flujo lumínico.

### Dimensiones

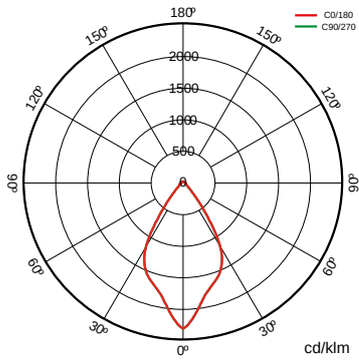


### Referencias



							
<b>583053</b>	29 máx.	4000mA	2.438lm	2.019lm	12	TARG-S059I1P	Si

## Fotometría



## Accesorios



**523448**

KIT CONEXION  
TANEK ARQ RGBW  
3M



**527774**

KIT CONEXION  
TANEK ARQ RGBW  
10M



**561280**

TERMINADOR DMX  
120OHM

## Info



Los sistemas de instalación remoto se componen, de manera indivisible, de proyectores HEXAGON REMOTO conectados a un BOX DE ALIMENTACIÓN (No incluido en la luminaria). Es necesaria la adquisición del BOX DE ALIMENTACIÓN a parte. Consulte con el su comercial de zona la mejor combinación adaptada a su instalación.