

**'16**  
NOVEDAD  
NEW

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS



El proyector MINI es la mejor opción para iluminar fuentes ornamentales, piscinas pequeñas y spas. Se utilizan 3 LEDs pero debido a su alta luminosidad alcanza niveles similares a las lámparas convencionales.

Cualquier de los modelos MINI (RGB-DMX o Monocolor) se puede conectar directamente con un cable de 2 hilos a un alimentador DMX o a un transformador de seguridad con una salida de 12V AC.

Para la conexión eléctrica de los modelos RGB-DMX es necesario el uso del alimentador DMX MF0047 o MF0048.

*The MINI projector is the best option to illuminate ornamental fountains, small swimming pools and spas. Only 3 Leds are used, but due to its high level of lighting, it reaches similar levels to traditional lamps.*

*Any of the MINI models (RGB-DMX or Monocolor) can be connected directly using a 2-wires cable to a DMX Driver or a 12V AC output of a safety transformer.*

*For the electrical connection of the RGB-DMX models, it is necessary to use a DMX Power supply, code MF0047 or MF0048.*

Hay la posibilidad de escoger diferentes tipos de ópticas para optimizar el rendimiento del foco de LEDs según el elemento que se desee iluminar.

*There is a possibility to choose different types of lenses to optimize the performance of the focus of LEDs according to the element that it is wanted to illuminate.*



**Narrow**

Cono apertura entre 6º y 10º  
Haz de luz estrecho, iluminación muy focalizada.  
*Opening cone among 6º and 10º  
Narrow bundle of light, very focused illumination.*



**Medium**

Cono apertura entre 25º y 28º  
Haz de luz intermedio.  
*Opening cone among 25º and 28º  
Intermediate bundle of light.*



**Wide**

Cono apertura entre 40º y 45º  
Haz de luz ancho.  
*Opening cone among 40º and 45º  
Wide bundle of light.*

### MINI LED

**Código / Code: 66582 RGB – DMX**

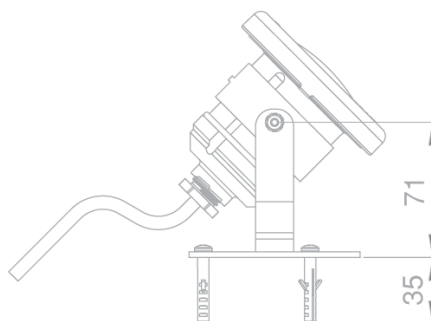
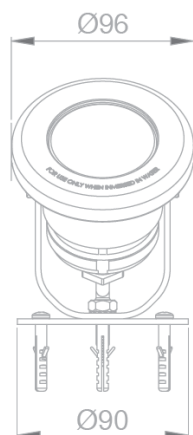
**66583 WHITE**

Lúmenes	Blanco	315 lm
	RGB	186 lm
Potencia	Blanco	9 W
	RGB	6 W
Eficiencia	Blanco	35 lm/W
	RGB	31 lm/W
Tensión Nominal		12 VAC / 24 VDC
Vida útil		L70 - 50.000h
Colores		12
Cable de conexión		2 x 1,5 mm2

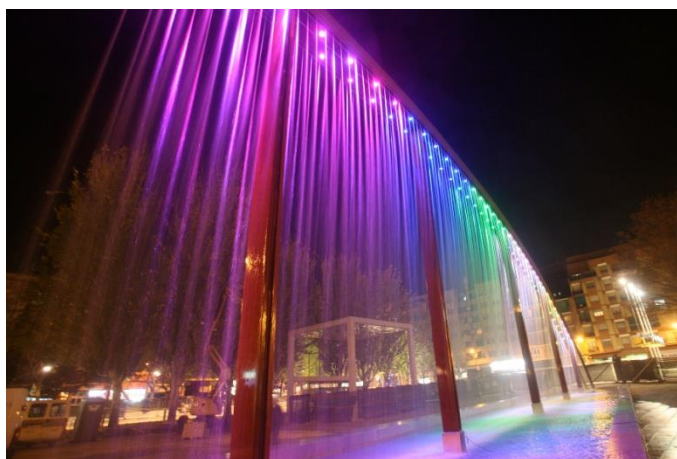
<i>Lumens</i>	White	315 lm
	RGB	186 lm
<i>Power</i>	White	9 W
	RGB	6 W
<i>Efficiency</i>	White	35 lm/W
	RGB	31 lm/W
<i>Nominal Voltage</i>		12 VAC / 24 VDC
<i>Life Span</i>		L70 - 50.000h
<i>Colour</i>		12
<i>Connection cable</i>		2 x 1,5 mm2








## DIMENSIONES DIMENSIONS

**Código / Code: 66582 RGB – DMX      66583 WHITE**



## EJEMPLOS EXAMPLES



Luz / Light	Embellecedor / Face plate	Óptica / Optic	Opción / Option	Módulos de control / Control modules
Color Código/Code	Material/Material	Código/Code		Código Denominación / Description
 M Multicolor / <i>Multicolour</i>	I Acero Inox. <i>Stainless Steel</i>	N Narrow <i>Narrow</i>	DMX	66594 DMX Driver
 R Rojo / <i>Red</i>	Forma/Shape	M Medium <i>Medium</i>		66595 DMX Driver EPS
 G Verde / <i>Green</i>		W Wide <i>Wide</i>		66596 ONDMX Controller
 B Azul / <i>Blue</i>	R Redondo <i>Round</i>			66597 ONDMX Pro Controller
 W Blanco frío / <i>Cool white</i>				
 NW Blanco neutro / <i>Neutral white</i>				
 WW Blanco cálido / <i>Warm white</i>				