

Proyectores JELLY



Puntos de luz Fijación NF

Código	Color	
	RGB	White
43439	✓	
43438		✓

Observaciones

Consumo: 60W.
 Protección: IPX8
 Tensión Nominal: 12V AC
 Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.
 Proyector sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pag. 12
 Se debe instalar en nichos serie NF.
 Diseño Giugiaro
 5 años de Garantía*



Puntos de luz Fijación STD (con grapa)

Código	Color	
	RGB	White
43580	✓	
43579		✓


Observaciones

Consumo: 60W.
 Protección: IPX8
 Tensión Nominal: 12V AC
 Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.
 Proyector sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pag. 12
 Se debe instalar en nichos serie Standard
 Diseño Giugiaro
 5 años de Garantía*

Lámparas LumiPlus PAR56 2.0

	Lámpara PAR56 2.0					
	Código	Color		DMX	Consumo	Tensión Nominal
		RGB	White			
43411	✓			70 W	12 V AC	
43412		✓		70 W	12 V AC	
45637	✓		✓	70 W	12 V AC	
Observaciones						
Protección: IPX8 Cable: no se suministra Siempre se debe instalar sumergida en agua. Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 de LEDs con los siguientes colores de emisión: Rojo, Verde, Azul, Blanco Cálido, Blanco Neutro.						

Proyectores LumiPlus PAR56 2.0

	Puntos de luz 2.0 Fijación NF					
	Código	Color		DMX	Embellecedor	
		RGB	White		ABS	Inox.
43413	✓			✓		
43414	✓				✓	
43415		✓		✓		
43416		✓			✓	
45638	✓		✓	✓		
45639	✓		✓		✓	
Observaciones						
Consumo: 70W. Protección: IPX8 Tensión Nominal: 12V AC Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ² Siempre se debe instalar sumergido en agua. Proyector sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pag. 12						

Proyectores LumiPlus PAR56 2.0

	Puntos de luz 2.0 Fijación STD (con grapa)					
	Código	Color		DMX	Embellecedor	
		RGB	White		ABS	Inox.
45619	✓			✓		
45620	✓				✓	
45621		✓		✓		
45622		✓			✓	
45640	✓		✓	✓		
45641	✓		✓		✓	

Observaciones

Consumo: 70W. Protección: IPX8
 Tensión Nominal: 12V AC Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.
 Proyector sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pag. 12




Punto de luz NF




Punto de luz STD (con grapa)



Lámparas LumiPlus PAR56 1.0

	Lámpara PAR56 1.0					
	Código	Color		DMX	Consumo	Tensión Nominal
		RGB	White			
35604	✓			60 W	12 V AC	
35605		✓		60 W	12 V AC	
41109	✓		✓	60 W	12 V AC	
Observaciones						
Protección: IPX8 Cable: no se suministra Siempre se debe instalar sumergida en agua.						
Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 de LEDs con los siguientes colores de emisión:						
<ul style="list-style-type: none"> - Rojo - Verde - Azul - Blanco Cálido - Blanco Neutro 						

	Lámpara PAR38				
	Código	Color		Consumo	Tensión Nominal
		RGB	White		
37661		✓		40 W	12 V AC
Observaciones					
Protección: IPX8 Cable: no se suministra Siempre se debe instalar sumergida en agua. Rosca E27					
Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR38 de LEDs con los siguientes colores de emisión:					
<ul style="list-style-type: none"> - Rojo - Verde - Azul - Blanco Cálido - Blanco Neutro 					

Proyectores LumiPlus PAR56 1.0

	Puntos de luz Fijación NF								
	Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
		RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Autorrosca	Con Injertos
37159	✓			✓					
37160	✓				✓				
37167		✓		✓					
37168		✓			✓				
41111	✓		✓	✓					
41112	✓		✓		✓				
Observaciones									
Consumo: 60W.					Protección: IPX8				
Tensión Nominal: 12V AC					Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ²				
Siempre se debe instalar sumergido en agua.									
Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pag. 12									

	Puntos de luz Fijación STD (con grapa)								
	Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
		RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Autorrosca	Con Injertos
42391	✓			✓					
42392		✓		✓					
42393	✓				✓				
42394		✓			✓				
43733	✓		✓	✓					
43734	✓		✓		✓				
Observaciones									
Consumo: 60W.					Protección: IPX8				
Tensión Nominal: 12V AC					Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ²				
Siempre se debe instalar sumergido en agua.									
Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pag. 12									



Punto de luz NF



Punto de luz STD (con grapa)

Projectores LumiPlus MINI

Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
	RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Piscina Prefabricada	Piscina Paneles
	32380	✓				✓		
35931		✓		✓				
36651	✓				✓			
36652		✓			✓			

Observaciones	
Consumo: 11W. RGB y 15W White	Protección: IPX8
Tensión Nominal: 12V AC	
Cable: Proy. RGB 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 4x1,5 mm ² Proy. White 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 2x1,5 mm ²	
Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. Cuando el proyector sea RGB se debe instalar con el Alimentador 32640, este puede controlar hasta 4 proyectores. Si se quiere instalar proyectores Mini en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106	

Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
	RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Piscina Prefabricada	Piscina Paneles
	32381	✓				✓		
35932		✓		✓				
36653	✓				✓			
36654		✓			✓			

Observaciones	
Consumo: 11W. RGB y 15W White	Protección: IPX8
Tensión Nominal: 12V AC	
Cable: Proy. RGB 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 4x1,5 mm ² Proy. White 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 2x1,5 mm ²	
Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. Cuando el proyector sea RGB se debe instalar con el Alimentador 32640, este puede controlar hasta 4 proyectores. Si se quiere instalar proyectores Mini en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106	



Projectores LumiPlus MINI

Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
	RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Piscina Prefabricada	Piscina Paneles
	32382	✓				✓		✓
32383	✓			✓			✓	
34185	✓			✓				✓
35933		✓		✓		✓		
35934		✓		✓			✓	
35935		✓		✓				✓
36655	✓				✓	✓		
36656		✓			✓	✓		
36657	✓				✓		✓	
36658		✓			✓		✓	
36659	✓				✓			✓
36660		✓			✓			✓

Observaciones
Consumo: 11W. RGB y 15W White Protección: IPX8 Tensión Nominal: 12V AC Cable: Proy. RGB 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 4x1,5 mm ² Proy. White 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 2x1,5 mm ² Siempre se debe instalar sumergido en agua. Cuando el proyector sea RGB se debe instalar con el Alimentador 32640, este puede controlar hasta 4 proyectores. Si se quiere instalar proyectores Mini en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106



Proyector LumPlus MICRO

Proy. Micro Acoplamiento rápido								
Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
	RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Piscina Prefabricada	Piscina Paneles
38814		✓		✓				
38815	✓			✓				
38816		✓			✓			
38817	✓				✓			

Observaciones								
Consumo: 11W. RGB y 15W White			Protección: IPX8					
Tensión Nominal: 12V AC								
Cable: Proy. RGB 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 4x1,5 mm ²								
Proy. White 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 2x1,5 mm ²								
Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua.								
Cuando el proyector sea RGB se debe instalar con el Alimentador 32640, este puede controlar hasta 4 proyectores.								
Si se quiere instalar proyectores Micro en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106								



Proy. Micro para SPA's y piscinas prefabricadas								
Código	Color		DMX	Embellecedor		Nicho		
	RGB	White		ABS	Inox.	Hormigón	Piscina Prefabricada	Piscina Paneles
35275	✓			✓				
35276	✓				✓			
40765		✓		✓				
40766		✓			✓			

Observaciones								
Consumo: 11W. RGB y 15W White			Protección: IPX8					
Tensión Nominal: 12V AC								
Cable: Proy. RGB 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 4x1,5 mm ²								
Proy. White 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 2x1,5 mm ²								
Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua.								
Cuando el proyector sea RGB se debe instalar con el Alimentador 32640, este puede controlar hasta 4 proyectores.								
Si se quiere instalar proyectores Micro en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106								



Proyectores Quadraled

Código	Color		DMX	Puntos de luz			
	RGB	White		1 Punto de luz	2 Puntos de luz	3 Puntos de luz	4 Puntos de luz
	42459	✓				✓	
42460	✓				✓		
42461	✓					✓	
42462	✓						✓
43448		✓		✓			
43449		✓			✓		
43450		✓				✓	
43451		✓					✓

Observaciones	
Consumo: 11W. cada punto de luz RGB Protección: IP68 15W. cada punto de luz White Tensión Nominal: 12V AC Cable: Proy. RGB 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 4x1,5 mm ² Proy. White 2,5m. de longitud H07RN-F, sección 2x1,5 mm ² Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. No es un producto para piscinas es para fuentes y instalaciones acuáticas. Cuando el proyector sea RGB se debe instalar con el Alimentador 32640, este puede controlar hasta 4 proyectores. Si se quiere instalar proyectores Quadraled en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106 Se suministra con tacos y tornillos de fijación al suelo.	

Projectores Lineales

	Projector Lineal						
	Código	Color		DMX	Longitud		Consumo
		RGB	White		50 cm	100 cm	
41627	✓				✓	120W	
41628		✓			✓	80W	
41629	✓		✓		✓	120W	
41636	✓			✓		60W	
41637		✓		✓		40W	
41638	✓		✓	✓		60W	
Observaciones							
Protección: IP68 Tensión Nominal: 12V AC Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ² Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. No es un producto para piscinas, es para fuentes, cascadas y instalaciones acuáticas. Se suministra con tacos y tornillos de fijación al suelo.							

Nichos

	Nichos para puntos de luz Jelly, NF y STD (con grapa)							
	Código	Fijación		Piscina Hormigón	Piscina Prefabricada		Piscina de paneles	
		NF	STD		Con insertos	Sin insertos	Con insertos	Sin insertos
37175	✓		✓					
37176	✓			✓				
37177	✓				✓			
37178	✓					✓		
37179	✓						✓	
00349		✓	✓					
00364		✓		✓				
28887		✓			✓			
23671		✓				✓		
23671		✓					✓	

Accesorios

 41988	Proyector Lineal			
	Código	Denominación	DMX	Observaciones
	27818	Modulador LumiPlus RGB		Control de 15 proyectores con 12 colores y 8 secuencias de cambio de color
	32640	Alimentador LumiPlus RGB		Para controlar hasta 4 proyectores RGB de los modelos Mini, Micro o Quadraled
	41106	Alimentador DMX	✓	Controlar proyectores modelos RGB Mini, Micro o Quadraled en instalaciones DMX
	41107	Modulador DMX	✓	Controla los proyectores grandes en instalaciones DMX
	41329	Controlador DMX	✓	Permite controlar la iluminación de hasta 170 elementos o grupos RGB y se puede seleccionar hasta 16 millones de colores.
	41330	Controlador DMX PRO	✓	Además de los colores puede sincronizar la luz con la música.
	41988	Control remoto LumiPlus		Opcional, siempre debe ir con el Modulador

 27818	 41107
 32640 - 41106	 41329 - 41330