

LÁMPARAS LUMIPLUS PAR56

	LÁMPARA PAR56 1.11		
	Color luz	Código	Flujo Luminoso
	RGB	56001	1.100 lm
	Blanco	52596	1.485 lm
	RGB-DMX	56002	1.100 lm
Consumo: Blanco 24 W/ RGB 35 W Protección: IPX8 Cable no incluido. 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.			

	LÁMPARA PAR56 2.0		
	Color luz	Código	Flujo Luminoso
	RGB	43411	2.544 lm
	Blanco	43412	4.320 lm
	RGB-DMX	45637	2.544 lm
Consumo: 70W Protección: IPX8 Cable no incluido. 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.			

LÁMPARAS LUMIPLUS PAR38

	LÁMPARA PAR38		
	Color luz	Código	Flujo Luminoso
	Blanco	37661	800 lm
Consumo: 50W Protección: IPX8 Rosca E27 Siempre se debe instalar sumergida en agua. Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR38 de LEDs con los siguientes colores de emisión: Rojo, Verde, Azul, Blanco Cálido, Blanco Neutro.			

PROYECTORES LUMIPLUS PAR56

PROYECTOR PAR56 1.11				
Fijación	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inoxidable	
STD	RGB	56003	56004	1.100 lm
	Blanco	52599	52600	1.485 lm
	RGB-DMX	56005	56006	1.100 lm
Global	RGB	53838	-	1.100 lm
	Blanco	53839	-	1.485 lm
	RGB-DMX	53842	-	1.100 lm

Consumo: **Blanco 24 W / RGB 35 W** Tensión Nominal 12 V AC
 Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Siempre se debe instalar sumergida en agua.
 Los proyectores LumiPlus Global son resistentes al agua de mar.
 Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pág. 8.

PROYECTOR PAR56 2.0				
Fijación	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inoxidable	
STD	RGB	45619	45620	2.544 lm
	Blanco	45621	45622	4.320 lm
	RGB-DMX	45640	45641	2.544 lm
Global	RGB	53841	-	2.544 lm
	Blanco	53840	-	4.320 lm
	RGB-DMX	53843	-	2.544 lm

Consumo: 70W Tensión Nominal 12 V AC
 Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Siempre se debe instalar sumergida en agua.
 Los proyectores LumiPlus Global son resistentes al agua de mar.
 Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pág. 8.



Sistema Fijación STD


Sistema Fijación Global

PROYECTORES JELLY

	PROYECTOR JELLY 1.11		
	Color luz	Código	Flujo Luminoso
	RGB	56007	1.100 lm
Blanco	52606	1.485 lm	
Consumo: Blanco 24 W/ RGB 35 W 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 pág. 8. Proyector sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pág. 8. <i>Diseño Giuggiaro.</i> 5 años de Garantía			

PROYECTORES LUMIPLUS S-Lim

	PROYECTOR S-Lim 1.11				
	Tipo de piscina	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
			ABS	Acero Inoxidable	
	Hormigón	RGB	56022	56023	1.100 lm
		Blanco	56030	56031	1.485 lm
		RGB-DMX	56026	56027	1.100 lm
	Prefabricada	RGB	56024	56025	1.100 lm
Blanco		56032	56033	1.485 lm	
RGB-DMX		56028	56029	1.100 lm	
Consumo: Blanco 24 W/ RGB 35 W Tensión Nominal 12 V AC Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ² Siempre se debe instalar sumergida en agua.					

	PROYECTOR S-Lim 2.11				
	Tipo de piscina	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
			ABS	Acero Inoxidable	
	Hormigón	RGB	56010	56011	2.544 lm
		Blanco	56018	56019	4.320 lm
		RGB-DMX	56014	56015	2.544 lm
	Prefabricada	RGB	56012	56013	2.544 lm
Blanco		56020	56021	4.320 lm	
RGB-DMX		56016	56017	2.544 lm	
Consumo: Blanco and RGB 70 W Tensión Nominal 12 V AC Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ² Siempre se debe instalar sumergida en agua.					



PROYECTORES LUMIPLUS para fuentes

	PROYECTOR STANDARD PARA FUENTES 1.11		
	Color luz	Código	Flujo Luminoso
	RGB	56008	1.100 lm
	Blanco	52607	1.485 lm
	RGB-DMX	56009	1.100 lm
Consumo: Blanco 24 W/ RGB 35 W Embellecedor ABS Tensión Nominal 12 V AC Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ² Siempre se debe instalar sumergida en agua.			

	PROYECTOR STANDARD PARA FUENTES 2.0		
	Color luz	Código	Flujo Luminoso
	RGB	45635	2.544 lm
	Blanco	45636	4.320 lm
	RGB-DMX	45648	2.544 lm
Consumo: 70W Embellecedor ABS Tensión Nominal 12 V AC Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm ² Siempre se debe instalar sumergida en agua.			



PROYECTORES LUMIPLUS MINI 2.11

PROYECTOR MINI 2.11				
Montaje	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inoxidable	
Acople rápido	RGB	52124	52125	186 lm
	Blanco	52130	52131	315 lm
	RGB-DMX	52136	52137	186 lm

Consumo: **RGB 6 W / Blanco 9 W** Tensión Nominal 12 V AC (RGB y blanco)
 Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua.
 El proyector RGB se puede instalar con el Modulador 27818 y controlar hasta 900VA de potencia. Para instalar proyectores MINI RGB-DMX en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).

PROYECTOR MINI 2.11				
Montaje	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inoxidable	
Para SPA y piscinas prefabricadas	RGB	52126	52127	186 lm
	Blanco	52132	52133	315 lm
	RGB-DMX	52138	52139	186 lm

Consumo: **RGB 6 W / Blanco 9 W** Tensión Nominal 12 V AC (RGB y blanco)
 Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua.
 El proyector RGB se puede instalar con el Modulador 27818 y controlar hasta 900VA de potencia. Para instalar proyectores MINI RGB-DMX en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).

PUNTOS DE LUZ LUMIPLUS MINI 2.11

PUNTO DE LUZ SIN NICHOS			
Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
	ABS	Acero Inoxidable	
RGB	52128	52129	186 lm
Blanco	52134	52135	315 lm
RGB-DMX	52140	52141	186 lm

Consumo: **RGB 6 W / Blanco 9 W** Tensión Nominal 12 V AC (RGB y blanco)
 Protección: IPX8 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua.
 El proyector RGB se puede instalar con el Modulador 27818 y controlar hasta 900VA de potencia.
 Para instalar proyectores MINI RGB-DMX en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).

PROYECTORES LUMIPLUS MICRO

PROYECTOR MICRO				
Montaje	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inoxidable	
Acople rápido	RGB	38815	38817	124 lm
	Blanco	38814	38816	315 lm
<p>Consumo: RGB 5 W / Blanco 9 W Tensión Nominal 12 V AC (RGB Y blanco) Protección: IPX8 Cable RGB 2,5m. H07RN-F sección 4x1,5 mm² White 2,5m. H07RN-F sección 2x1,5 mm² Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. El proyector RGB se puede instalar con el Alimentador 32640 y controlar hasta 4 proyectores. Si se quieren instalar proyectores MICRO en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106 (máximo 9 proyectores).</p>				

PROYECTOR MICRO				
Montaje	Color luz	Embellecedor		Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inoxidable	
Para SPA y piscinas prefabricadas	RGB	35275	35276	124 lm
	Blanco	40765	40766	315 lm
<p>Consumo: RGB 5 W / Blanco 9 W Tensión Nominal 12 V AC (RGB Y blanco) Protección: IPX8 Cable RGB 2,5m. H07RN-F sección 4x1,5 mm² White 2,5m. H07RN-F sección 2x1,5 mm² Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. El proyector RGB se puede instalar con el Alimentador 32640 y controlar hasta 4 proyectores. Si se quieren instalar proyectores MICRO en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41106 (máximo 9 proyectores).</p>				



PROYECTORES QUADRALED 2.11



QUADRALED					
Color luz	Puntos de luz				Flujo Luminoso por punto de luz
	1 punto	2 puntos	3 puntos	4 puntos	
RGB	52143	52144	52145	52146	186 lm
Blanco	52147	52148	52149	52150	315 lm
RGB DMX	52151	52152	52153	52154	186 lm

Consumo: **RGB 6 W / Blanco 9 W** cada punto de luz
 Tensión Nominal 12 V AC (blanco y RGB)
 Protección: IPX8
 Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua.
 El proyector RGB se puede instalar con el Modulador 27818 y controlar hasta 900 VA.

Para instalar QUADRALED RGB-DMX en una instalación con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (máximo 9 proyectores). Se suministra con tacos y tornillos de fijación.

PROYECTORES LINEALES



PROYECTOR LINEAL						
Longitud	Color luz					
	RGB		Blanco		RGB DMX	
50 cm	41636		41637		41638	
	Consumo	Flujo Luminoso	Consumo	Flujo Luminoso	Consumo	Flujo Luminoso
	60 W	685 lm	20 W	1070 lm	60 W	685 lm
100 cm	41627		41628		41629	
	Consumo	Flujo Luminoso	Consumo	Flujo Luminoso	Consumo	Flujo Luminoso
	120 W	1370 lm	40 W	2140 lm	120 W	1370 lm

Tensión Nominal 12 V AC (blanco y RGB)
 Protección: IP68
 Cable 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm2
 Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. No es un producto para piscinas, sino para fuentes, cascadas o instalaciones acuáticas. Se suministra con tacos y tornillos de fijación.

NICHOS PARA PROYECTORES LUMIPLUS Y JELLY

	NICHOS				
	Piscina hormigón	Piscina prefabricada		Piscina de paneles	
		Con injertos	Sin injertos	Con injertos	Sin injertos
	00349	00364	28887	23671	23670
Nichos compatibles con proyectores con fijación STD y Global.					

NICHOS PARA PROYECTORES LUMIPLUS MINI

	NICHOS		
	Piscina hormigón	Piscina prefabricada	Piscina de paneles
	06967	00369	49828



ACCESORIOS

SISTEMAS DE CONTROL RGB			
32458 Pulsador LumiPlus RGB	27818 Modulador LumiPlus RGB	41988 Control remoto LumiPlus	32640 Alimentador LumiPlus RGB
Control de proyectores con 7 colores y 7 secuencias de cambio de color	Control de proyectores con 12 colores y 8 secuencias de cambio de color	Control remoto opcional, siempre debe ir con el Modulador 27818	Para controlar hasta 4 proyectores Micro RGB (4 hilos)

SISTEMAS DE CONTROL RGB DMX		
41107 Modulador DMX	52142 Alimentador DMX 2.11	41106 Alimentador DMX
Para controlar proyectores grandes RGB-DMX (PAR56, S-Lim, etc.) en instalaciones DMX	Para controlar proyectores Mini y Quadra-LED 2.11 RGB-DMX en instalaciones DMX	Para controlar proyectores Micro RGB en instalaciones DMX (4 hilos)

41329 Controlador Astral DMX	41330 Controlador Astral DMX PRO	51297 Pantalla Táctil DMX
Permite controlar la iluminación de hasta 170 elementos o grupos RGB y se puede seleccionar hasta 16 millones de colores (máx. 512 canales DMX)	Permite controlar la iluminación de hasta 340 elementos o grupos RGB. Puede sincronizar luz con música. (máx. 1024 canales DMX)	Control total DMX (máx. 30 canales DMX)