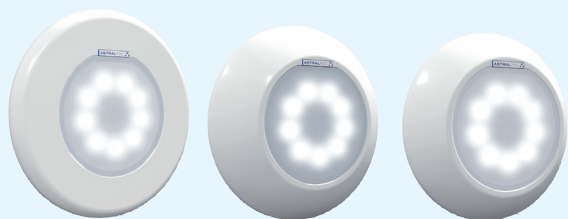


PROYECTOR LUMIPLUS FLEXI



New

1



Tensión Nominal a elegir: 12VAC / 24VDC (Incluye fuente de alimentación 220VAC-24VDC)

Protección: IPX8

Cable: 2,5m. 2x1 mm²

El punto de luz RGB se puede instalar con el Modulador.

En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 41107.

PUNTO DE LUZ FLEXI

Gama	Color luz	Código		Consumo	Flujo Luminoso
V1	Blanco	12VAC	71200	16W (24VA)	1.485 lm
		24VDC	71201	14W (14VA)	1.485 lm
	Blanco Cálido	12VAC	71200WW	16W (24VA)	1.485 lm
		24VDC	71201WW	14W (14VA)	1.485 lm
	RGB	12VAC	71203	22W (29VA)	1.100 lm
	RGB Wireless	12VAC	71205 (1 Punto de Luz Flexi)	22W (29VA)	1.100 lm
			71206 (1 Punto de Luz Flexi + Control Motion)		
			71207 (2 Puntos de Luz Flexi + Control Motion)		
V2	Blanco	24VDC	71202	32W (32VA)	4.320 lm
	Blanco Cálido	24VDC	71202WW	32W (32VA)	4.320 lm
	RGB	12VAC	71204	43W (54VA)	2.544 lm
	RGB DMX	12VAC	71208	43W (54VA)	2.544 lm



Fluidra Connect Compatible si se instala con el Modulador LumiPlus RGB + Módulo Fluidra Connect Compatible



Resistente al agua con sal

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:

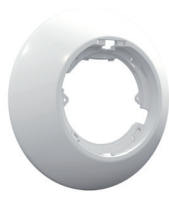
Instalar un punto de luz de la familia LumiPlus Flexi V1 cada 20 m² de superficie de agua. Instalar un punto de luz de la familia LumiPlus Flexi V2 cada 25 m² de superficie de agua.

Nota: Recomendaciones válidas para piscinas con colores claros y para proyectores con luz blanca, sobredimensionar en colores RGB. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².

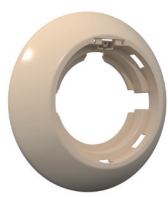


New

2



FlexiSlim



FlexiRapid



FlexiNiche



FlexiNiche

EMBELLECEDOR FLEXI**Color**

	Blanco	Beige	Gris claro	Gris antracita
FlexiNiche <i>FIJACIÓN NICH</i>	71209	71209CL090	71209CL129	71209CL144
FlexiSlim <i>FIJACIÓN PARED</i>	71210	71210CL090	71210CL129	71210CL144
FlexiRapid <i>FIJACIÓN BOQUILLA</i>	71211	71211CL090	71211CL129	71211CL144

3

Sólo para montajes FlexiNiche y FlexiRapid**FlexiRapid**

FlexiNiche	PISCINA HORMIGÓN	PISCINA PREFABRICADA			
		Con insertos	Sin insertos	Con insertos	Sin insertos
Nicho Ø230	00349	00364	28887	23671	23670
Nicho Ø180	59813	59814	59815	-	-

PISCINA HORMIGÓN		PISCINA PREFABRICADA		
Boquilla Rosca 1 1/2"	Boquilla Rosca 1 1/2"	Nicho Liner	Liner Boquilla rosca 1" 1/2	Poliéster Boquilla
Tubo Ø63 PN-6	Tubo Ø63 PN-10			
35418	35421	59983	27084	38805

New

KITS LUMIPLUS FLEXI

(Incluye Punto de Luz (V1) luz blanca + EMBELLECEDOR color blanco)

FlexiNiche <i>FIJACIÓN NICH</i>	FlexiSlim <i>FIJACIÓN PARED</i>	FlexiRapid <i>FIJACIÓN BOQUILLA</i>	Características técnicas		
			Tipo de corriente	Consumo	Flujo Luminoso
71212	71214	71216	12VAC	16W (24VA) 	1.485 lm
71213	71215	71217	24VDC	14W (14VA) 	1.485 lm

LÁMPARAS LUMIPLUS PAR56 LUZ BLANCA
LÁMPARA LUMIPLUS PAR56

PAR56 V1

52596



Consumo 16 W (24 VA)

Flujo Luminoso 1.485 lm

Tensión Nominal 12 V AC

Protección: IPX8

Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 con los siguientes colores de emisión: rojo, verde, azul o blanco neutro.

LÁMPARAS LUMIPLUS DC PAR56

DC PAR56 V1

67515



Consumo 14 W

Flujo Luminoso 1.485 lm

Tensión Nominal 24 V DC

Protección: IPX8

Incluye fuente de alimentación 220VAC-24VDC

No puede funcionar con transformadores electromagnéticos de 220VAC-12VAC.

Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 en blanco neutro.

DC PAR56 V2

67516



Consumo 32 W

Flujo Luminoso 4.320 lm

Tensión Nominal 24 V DC

Protección: IPX8

Incluye fuente de alimentación 220VAC-24VDC

No puede funcionar con transformadores electromagnéticos de 220VAC-12VAC.

Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 en blanco neutro.

NOVEDAD toda la gama LumiPlus está disponible en **Blanco Cálido** añadiendo WW al final del código de producto

LÁMPARAS LUMIPLUS PAR56 RGB
LÁMPARA LUMIPLUS V1 RGB

PAR56 V1 RGB

56001



Consumo 27 W (37 VA)

Flujo Luminoso 1.100 lm

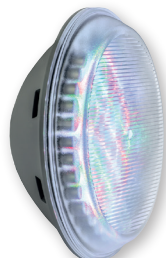
Tensión Nominal 12 V AC

Protección: IPX8

LÁMPARAS LUMIPLUS V2 RGB

PAR56 V2 RGB

43411



Consumo 48 W (64 VA)

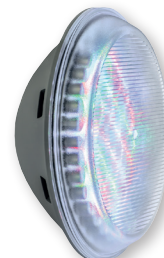
Flujo Luminoso 2.544 lm

Tensión Nominal 12 V AC

Protección: IPX8

PAR56 V2 DMX

45637



Consumo 48 W (64 VA)

Flujo Luminoso 2.544 lm

Tensión Nominal 12 V AC

Protección: IPX8

ADVERTENCIAS LÁMPARAS LUMIPLUS
1.- Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:

Instalar una lámpara de la familia LumiPlus V1 cada 20 m² de superficie de agua.

Instalar una lámpara de la familia LumiPlus V2 cada 25 m² de superficie de agua.

Nota: Recomendaciones válidas para piscinas con colores claros y para proyectores con luz blanca, sobredimensionar en colores RGB. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².

2.- Las lámparas PAR56 no incluyen cable.
3.- Siempre se deben instalar completamente sumergidas en agua.


Fluidra Connect Compatible si se instala con el Modulador LumiPlus RGB + Módulo Fluidra Connect Compatible



Resistente al agua con sal



Lámpara PAR56 RGB V1 wireless		1 lámpara + 1 Control Motion	2 lámparas + 1 Control Motion	1 lámpara RGB V1 Wireless
		59126	59127	59124
Consumo		27 W (37 VA) cada lámpara		
Flujo Luminoso		1.100 lm cada lámpara		

Tensión Nominal: 12 V AC
Protección: IPX8
 Cable no incluido.
 Siempre se debe instalar sumergida en agua.
 LumiPlus Control Motion no es sumergible.

PROYECTORES LUMIPLUS DESIGN

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda: Instalar un foco de la familia LumiPlus DESIGN cada 25 m² de superficie de agua.

Nota: Recomendaciones válidas para piscinas con colores claros. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².



DESIGN	Embellecedor	Código	Consumo	Flujo Luminoso
Color Luz				
RGB	Pure White	59803	40 W (55 VA)	2.544 lm
	Inox Effect	59801		
Blanco	Pure White	59807	45 W (50 VA)	4.320 lm
	Inox Effect	59805		
RGB DMX	Pure White	59811	40 W (55 VA)	2.544 lm
	Inox Effect	59809		

Tensión Nominal: 12 V AC
Protección: IPX8
Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm²
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.
 Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pág. 7.

NOVEDAD toda la gama LumiPlus está disponible en **Blanco Cálido** añadiendo WW al final del código de producto

PROYECTORES LUMIPLUS MINI V3

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:

Instalar un foco de la familia LumiPlus Mini V3 cada 5 m² de superficie de agua.

Nota: Recomendación válida para piscinas con colores claros. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².



Mini V3		Tipo de piscina				
		Hormigón	Piscina Liner	SPAs	Consumo	Flujo Luminoso
RGB	Pure White	59971	69633	59973	4 W (7 VA)	186 lm
	Inox Effect	59972	69634	59974		
RGB DMX	Pure White	59975	69635	59977	4 W (4 VA)	186 lm
	Inox Effect	59976	69636	59978		
Blanco	Pure White	59979	69637	59981	4 W (6 VA)	315 lm
	Inox Effect	59980	69638	59982		

Tensión Nominal: 12 V AC (RGB y Blanco)

Protección: IPX8

Cable: 2,5m. H07RN-F 2x1 mm²

Se puede instalar tanto dentro como fuera del agua. El proyector RGB se puede instalar con el Modulador 27818 y controlar hasta 900 VA de potencia.

En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).

NOVEDAD toda la gama LumiPlus está disponible en **Blanco Cálido** añadiendo WW al final del código de producto


PROYECTORES LUMIPLUS MINI V2

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:

Instalar un foco de la familia LumiPlus Mini V2 cada 5 m² de superficie de agua.


Nota: Recomendación válida para piscinas con colores claros. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².



Mini Acople Rápido	Embelecedor		Consumo	Flujo Luminoso
	ABS	Acero Inox.		
Color luz				
RGB 	52124	52125	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	52130	52131	4 W (6 VA)	315 lm
RGB DMX	52136	52137	4 W (4 VA)	186 lm


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 900 VA de potencia.
 En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).



Mini SPA y piscinas prefabricadas	Embelecedor		Consumo	Flujo Luminoso
	ABS	Acero Inox.		
Color luz				
RGB 	52126	52127	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	52132	52133	4 W (6 VA)	315 lm
RGB DMX	52138	52139	4 W (4 VA)	186 lm

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 900 VA de potencia.
 En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).



Puntos de luz Mini V2 sin nicho	Embelecedor		Consumo	Flujo Luminoso
	ABS	Acero Inox.		
Color luz				
RGB 	52128	52129	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	52134	52135	4 W (6 VA)	315 lm
RGB DMX	52140	52141	4 W (4 VA)	186 lm

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 900 VA de potencia.
 En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).

NOVEDAD toda la gama LumiPlus está disponible en **Blanco Cálido** añadiendo WW al final del código de producto



Fluidra Connect Compatible si se instala con el Modulador LumiPlus RGB + Módulo Fluidra Connect Compatible





PROYECTORES LUMIPLUS MICRO V2

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:

Instalar un foco de la familia LumiPlus MICRO cada 5 m² de superficie de agua.

Nota: Recomendación válida para piscinas con colores claros. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².



Micro Acople Rápido 	Embellecedor		Consumo	Flujo Luminoso
	ABS	Acero Inox.		
Color luz				
RGB 	64552	64553	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	38814	38816	6 W (9 VA)	315 lm
RGB DMX	64557	64558	4 W (4 VA)	186 lm

Tensión Nominal: 12 V AC (RGB y Blanco)

Protección: IPX8



Cable: 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 Modulador 27818 y controlar hasta 900 VA de potencia.

En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).



Micro SPA y piscinas prefabricadas 	Embellecedor		Consumo	Flujo Luminoso
	ABS	Acero Inox.		
Color luz				
RGB 	64554	64555	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	40765	40766	6 W (9 VA)	315 lm
RGB DMX	64559	64560	4 W (4 VA)	186 lm

Tensión Nominal: 12 V AC (RGB y Blanco)

Protección: IPX8

Cable: 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 Modulador 27818 y controlar hasta 900 VA de potencia.

En instalaciones con control DMX se debe instalar conjuntamente con el Alimentador DMX 52142 (hasta 9 proyectores).

NOVEDAD toda la gama LumiPlus está disponible en **Blanco Cálido** añadiendo WW al final del código de producto

BRICK SERIES



Brick Light Series 	Color luz			
	RGB 		Blanco	
	Cuadrado	Redondo	Cuadrado	Redondo
	45716	45717	57089	57090
Consumo	4 W (6 VA)		4 W (6 VA)	

Tensión Nominal: 12 V AC

Protección: IP68

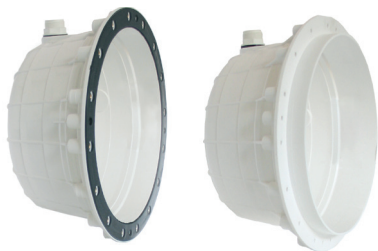
Cable: 2,5m. H07RN-F sección 2x1,5 mm²

El proyector tiene un nicho de acero zincado para facilitar la instalación.




Fluidra Connect Compatible si se instala con el Modulador LumiPlus RGB + Módulo Fluidra Connect Compatible

NICHOS



Nichos para LumiPlus PAR56

Piscina hormigón	Piscina prefabricada		Piscina de paneles	
	Con insertos	Sin insertos	Con insertos	Sin insertos
00349 	00364	28887	23671	23670




Nichos para LumiPlus DESIGN

Piscina hormigón	Piscina prefabricada		KIT fijación para otros nichos
	Con insertos	Autorrosca	
59813 	59814	59815	59818 *

* Compatible con la mayoría de nichos de Ø180 a 190 mm del mercado (Hugo Lahme, MTS Produkts, Wibre...) consultar.



Nichos para LumiPlus Mini V2

Piscina hormigón		Piscina prefabricada	Piscina de paneles
Punto de luz	Acople Rápido		
06967	53956 	00369	49828



Nichos para LumiPlus Mini V3 y LumiPlus Rapid V1

Piscina Hormigón				Piscina Liner		
Tubo Ø63 PN-6 / PN-10	Boquilla Rosca 1 1/2" Tubo Ø63 PN-6	Boquilla Rosca 1 1/2" Tubo Ø63 PN-10	Nicho	Liner		Poliéster
				Boquilla rosca 1" 1/2	Nicho	Boquilla
62395	35418	35421	53956	27084	59983 60229	38805

ACCESORIOS

SISTEMAS DE CONTROL RGB



27818
Modulador
LumiPlus RGB



41988
Control Remoto
LumiPlus RGB

LUMIPLUS TOP

INSTALACIÓN EXISTENTE



59131
LumiPlus WiFi
Access Point

INSTALACIÓN NUEVA



59132 / 59133 (USA 115 Vac)
Modulador LumiPlus WiFi
Access Point



WIFI LUMIPLUS LED APP

INSTALACIÓN EXISTENTE



57434
Módulo Fluidra
Connect Compatible

INSTALACIÓN NUEVA



57435
Modulador LumiPlus RGB + Módulo
Fluidra Connect Compatible

FLUIDRA CONNECT



32458
Pulsador LumiPlus RGB

LUMIPLUS ECO

Funciona
solamente con
la gama Wireless
(de lámparas y
proyectores)



59125
LumiPlus Control Motion Wireless



64633
LumiPlus Wireless Range Extender

WIRELESS

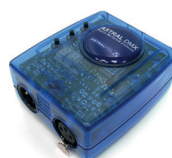
SISTEMAS DE CONTROL RGB DMX



41107
Modulador para proyectores
grandes RGB-DMX



52142
Alimentador Mini
RGB-DMX



41329
Controlador Astral DMX



41330
Controlador Astral DMX PRO