

PROYECTORES LUMIPLUS MICRO 2.11

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:

Instalar un foco de la família LumiPlus MICRO cada 5 m² de superfície 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.





	The property line Supposed to line Suppo	Embell	ecedor		
Acople Rápido	Empara de rede propositor ano manufacilitario de considerado con manufacilitario con considerado considerado considerado considerado considerado (2002)	ABS	Acero Inox.	Consumo	Flujo Luminoso
Color luz					
RGB		64552	64553	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	;	38814	38816	6W (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	Embell	lecedor		Flujo Luminoso
y piscinas prefabricadas	ABS	Acero Inox.	Consumo	
Color luz				
RGB	64554	64555	4 W (7 VA)	186 lm
Blanco	40765	40766	6W (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 $\,mm^2\,$ 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).

Flujo luminoso por punto de luz

186 lm

315 lm

186 lm



Quadraled	Inflamman (1) to line strain (1)						
	the library and all the proposition of the control below. Special control below. Special control below. Special control below. EACORD	1 punto	2 puntos	3 puntos	4 puntos	Consumo	
Color luz							
RGB		52143	52144	52145	52146	4 W (7VA)	
Blanco		52147	52148	52149	52150	4 W (6 VA)	
RGB DMX		52151	52152	52153	52154	4 W (4VA)	
Tensión Nominal: 12 V AC (RGB y Blanco)							



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.

