

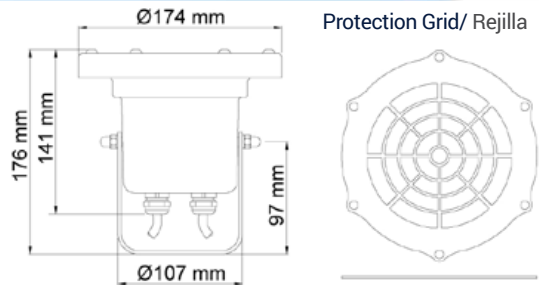
# Lake LED light/ Foco LED Lake

Our Lake light with submersible LED technology, crafted from IP68 stainless steel and designed expressly for fountain lighting, ponds and gardens, houses a high-performance AR-111 LED bulb. It is manufactured from 1.5 mm sheeting using a stainless steel stamping process, making it both extremely light and resistant to corrosion and aging processes.

Nuestro foco Lake con tecnología LED sumergible de acero inoxidable IP68, está expresamente diseñado para iluminación de fuentes ornamentales, estanques y jardines, alberga en su interior una lámpara LED de alto rendimiento tipo AR-111. Está fabricado mediante el proceso de estampación de acero inoxidable con chapa de 1,5mm lo cual hace que sea muy ligero y resistente a procesos de corrosión.



Certifications/ Certificaciones **IP68 CE**



Light charts/ Gráficos de iluminación.

Spot/ Intensivo (Beam 10°)				Flood/ Extensivo (Beam 30°)				Flood/ Extensivo (Beam 38°)			
Power	11 W			Power	11 W			Power	15 W		
Color	Beam / Haz de luz (m)	White	RGB	Color	RGB			Color	White		
Dist.	Centre/ Centro	Centre/ Centro	Centre/ Centro	Dist.	Beam / Haz de luz (m)	Centre/ Centro	Centre/ Centro	Dist.	Beam / Haz de luz (m)	Centre/ Centro	Centre/ Centro
1 m	Ø 0,22	6832 lx	5246 lx	1 m	Ø 0,34	3500 lx		1 m	Ø 0,69	2917 lx	
2 m	Ø 0,45	1708 lx	1311 lx	2 m	Ø 0,69	875 lx		2 m	Ø 1,38	688 lx	
3 m	Ø 0,68	759 lx	583 lx	3 m	Ø 1,04	389 lx		3 m	Ø 2,07	290 lx	
4 m	Ø 0,91	427 lx	328 lx	4 m	Ø 1,38	219 lx		4 m	Ø 2,75	170 lx	
5 m	Ø 1,13	273 lx	210 lx	5 m	Ø 1,73	140 lx		5 m	Ø 3,44	115 lx	

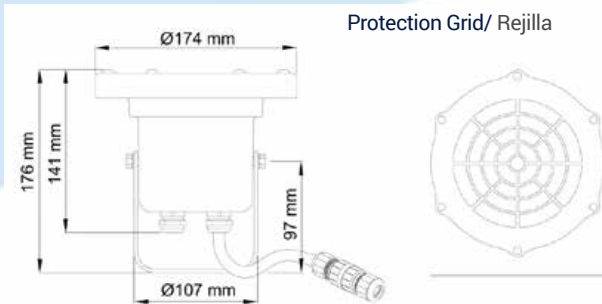
Electrical data/ Datos eléctricos								Details/ Detalles				
Reference/ Referencia	Power/ Potencia	Voltage/ Voltaje	Beam angle/ Ángulo	Color/ Color	LEDs Num./ N° de LEDs	Lumens/ Lúmens	Life span/ Vida útil	Lamp/ Lámpara	Material/ Material	Weight/ Peso	Elect. connection/ Conexión eléctrica	
F5200615	15 W	12V AC	38°	White 6500K	1	920 lm	30000 hrs	F5643022	STAINLESS STEEL AISI-304/ AGERO INOXIDABLE AISI-304	1,7 kg	G 53 Lamp 2PG 16 Ø6/9/12	
F5200029	11 W	12/24V DC	10°	RGB	9	772,5 lm	40000 hrs	F5643044				
F5205036			10°			443 lm		F5643549				
F5205025			30°			260 lm		F5643516				
F5201008			10°					110 lm				F5201008
F5203001			10°					260 lm				F5203001
F5204002			10°					65 lm		F5203002		
F5201019	30°	125 lm	F5201019									
F5203012	30°	275 lm	F5203012									
F5204013	30°	75 lm	F5204013									
F5208502	9 W	12V AC	10°	RGB (AUTO)	6	443 lm	40000 hrs	F5208502				
F5208513			30°					F5208513				
F5200007			Without lamp/ Sin lámpara								1,4 kg	2PG 16 Ø6/9/12

Further information at [www.saferain.com](http://www.saferain.com) | Más información en [www.saferain.com](http://www.saferain.com)

# Lake LED light / Foco LED Lake



Lighting/  
Iluminación



Protection Grid/ Rejilla

Certifications/ Certificaciones **IP68 CE**



Light charts/ Gráficos de iluminación.

Spot/ Intensivo (Beam 10°)			Spot/ Intensivo (Beam 30°)			
Power	27 W		Power	27 W		
Color	RGB		Color	White	RGB	
Dist.	Beam / Haz de luz (m)	Centre/ Centro	Dist.	Beam / Haz de luz (m)	Centre/ Centro	
1 m	Ø 0,21	10236 lx	1 m	Ø 0,32	8250 lx	4866 lx
2 m	Ø 0,42	2559 lx	2 m	Ø 0,63	2062 lx	1216 lx
3 m	Ø 0,63	1137 lx	3 m	Ø 0,95	918 lx	504 lx
4 m	Ø 0,84	640 lx	4 m	Ø 1,26	515 lx	304 lx
5 m	Ø 1,05	409 lx	5 m	Ø 1,58	330 lx	194 lx

Electrical data/ Datos eléctricos							Details/ Detalles			
Reference/ Referencia	Power/ Potencia	Voltage/ Voltaje	Beam angle/ Ángulo	Color/ Color	LEDs Num./ N° de LEDs	Lumens/ Lúmens	Life span/ Vida útil	Material/ Material	Weight/ Peso	Elect. connection/ Conexión eléctrica
F5200119	27 W	24V DC	30°	White 6500K	9	1256 lm	40000/hrs	STAINLESS STEEL AISI-304/ ACERO INOXIDABLE AISI-304	1,7 kg	0,5 con connector IP68/ with connector IP68 H <sup>05</sup> <sub>07</sub> R <sup>R</sup> <sub>N</sub> - FØ7 - Ø12 mm
F5205137		12/24V DC	10°	RGB		593 lm				
F5205115			30°							

Further information at [www.saferain.com](http://www.saferain.com) | Más información en [www.saferain.com](http://www.saferain.com)