







**PROYECTORES LUMIPLUS PAR56**





**Para iluminar correctamente una piscina se recomienda:** Instalar un foco de la familia LumiPlus 1.11 cada 20 m<sup>2</sup> de superficie de agua. Instalar un foco de la familia LumiPlus 2.0 cada 25 m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup>.



Proyector PAR56 1.11					
Color luz	Fijación	Embelledor		Consumo	Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inox.		
RGB 	STD	<b>56003</b>	<b>56004</b>	27 W (37 VA)	1.100 lm
	Global	<b>53838</b> 	-		
Blanco 	STD	<b>52599</b>	<b>52600</b>	16 W (24 VA)	1.485 lm
	Global	<b>53839</b> 	-		
RGB DMX 	STD	<b>56005</b>	<b>56006</b>	27 W (37 VA)	1.100 lm
	Global	<b>53842</b> 	-		







**Tensión Nominal:** 12 V AC  
**Protección:** IPX8  
**Cable:** 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm<sup>2</sup>  
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.  
 Los Proyectores LumiPlus Global son resistentes al agua de mar en piscinas de hormigón. Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pág. 9.



Proyector PAR56 RGB 1.11 wireless 				
		1 proyector + 1 Control Motion	2 proyectores + 1 Control Motion	1 proyector RGB 1.11 Wireless
Sistema de fijación	STD	<b>66122</b>	<b>66123</b>	<b>66124</b>
	Global	<b>59128</b> 	<b>59129</b> 	<b>59130</b> 
Consumo		27 W (37 VA) cada proyector		
Flujo Luminoso		1.100 lm cada proyector		

**Tensión Nominal:** 12 V AC  
**Protección:** IPX8  
**Cable:** 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm<sup>2</sup>  
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.  
 El LumiPlus Motion Control no es sumergible.  
 Embelledor ABS.



Proyector PAR56 2.0					
Color luz	Fijación	Embelledor		Consumo	Flujo Luminoso
		ABS	Acero Inox.		
RGB 	STD	<b>45619</b>	<b>45620</b>	48 W (64 VA)	2.544 lm
	Global	<b>53841</b> 	-		
Blanco 	STD	<b>45621</b>	<b>45622</b>	58 W (60 VA)	4.320 lm
	Global	<b>53840</b> 	-		
RGB DMX 	STD	<b>45640</b>	<b>45641</b>	48 W (64 VA)	2.544 lm
	Global	<b>53843</b> 	-		

**Tensión Nominal:** 12 V AC  
**Protección:** IPX8  
**Cable:** 2,5m. H07RN-F 2x1,5 mm<sup>2</sup>  
 Siempre se debe instalar sumergido en agua.  
 Los Proyectores LumiPlus Global son resistentes al agua de mar en piscinas de hormigón. Proyectores sin nicho, para completar el proyector seleccionar el nicho adecuado a cada piscina, ver pág. 9.