

LÁMPARAS LUMIPLUS PAR56

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda: Instalar una lámpara de la familia LumiPlus 1.11 cada 20 m² de superficie de agua. Instalar una lámpara de la familia LumiPlus 2.0 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.



Lámpara PAR56 1.11	Blanco	RGB	RGB DMX
	52596	56001	56002
Consumo	16 W (24 VA)	27 W (37 VA)	27 W (37 VA)
Flujo Luminoso	1.485 lm	1.100 lm	1.100 lm

Tensión Nominal: 12 V AC
 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 o blanco neutro.



Lámpara PAR56 RGB 1.11 wireless	1 lámpara + 1 Control Motion	2 lámparas + 1 Control Motion	1 lámpara RGB 1.11 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 Motion Control no es sumergible.



Lámpara PAR56 2.0	Blanco	RGB	RGB DMX
	43412	43411	45637
Consumo	58 W (60 VA)	48 W (64 VA)	48 W (64 VA)
Flujo Luminoso	4.320 lm	2.544 lm	2.544 lm

Tensión Nominal: 12 V AC
 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 o blanco neutro.



Lámpara PAR38	37661
Color Luz	Blanco
Consumo	34 W (47 VA)
Flujo Luminoso	800 lm

Tensión Nominal: 12 V AC
 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 o blanco neutro.