



AQUARAMA

LED Extraplano

El **Proyector LED Extraplano** de Aquarama es un proyector subacuático ideal para piscinas nuevas o sustituciones. Su instalación es muy sencilla, simplemente fijando el anclaje a la pared sin necesidad de nicho. Además, su anclaje es compatible con otros fabricantes.

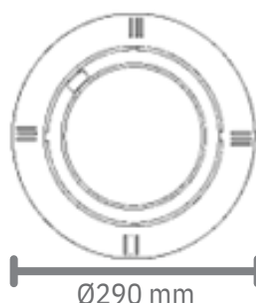
Su sistema LED SMD de alta luminosidad ofrece el mejor rendimiento del mercado.

El modelo RGB necesitan para su funcionamiento el modulador + mando a distancia RGB.

Todas las piezas de montaje están incluidas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VOLTAJE:	12V AC
FRECUENCIA:	50/60Hz
VIDA ÚTIL:	+50.000h
TEMPERATURA MÁX. AGUA:	40°C
PROFUNDIDAD MÁX. INSTALACIÓN:	2m.
VALORES MÁXIMOS DE TRATAMIENTO DEL AGUA:	Cloro: 2 mg/l Bromo: 5 mg/l Electrólisis de sal (Na Cl): 6 g/l El Ph del agua de la piscina: 7,2 y 7,6
CABLE:	2mts. 2x1,5mm ²
MATERIALES:	Cuerpo Poliamida ABS IMD
MATERIAL EMBELLECEDOR:	ABS Blanco
TIPO DE LUZ:	Blanca y RGB
POTENCIA:	18W
FLUJO LUMINOSO:	2.000 lm
VOLTAJE:	12V AC
TEMPERATURA DEL COLOR:	6.400K (COD: 136204) RGB (COD: 136205)
CRI:	<80
EFICIENCIA:	111~117 lm/w
CLASE ENERGÉTICA:	
SISTEMAS DE CONTROL:	ON/OFF COD: 136204 MODULADOR + MANDO A DISTANCIA COD: 136205



MODELO	PROYECTOR LED EXTRAPLANO	
CÓDIGO	136204	136205
COLOR LUZ	BLANCO	RGB
POTENCIA	18W	18W
LÚMENES	2.000 LM	2.000 LM
CONTROL	INTERRUPTOR	MOD + MANDO
TENSIÓN	12 VAC	12 VAC