

El **Proyector Extraplano LED Epoxy Mini** es un proyector subacuático ideal para piscinas nuevas o sustituciones. Encapsulado en resina Epoxy con tratamiento especial UV, reduce al mínimo la posibilidad de una filtración de agua. Su instalación es muy sencilla, simplemente atornillando directamente en la piscina.

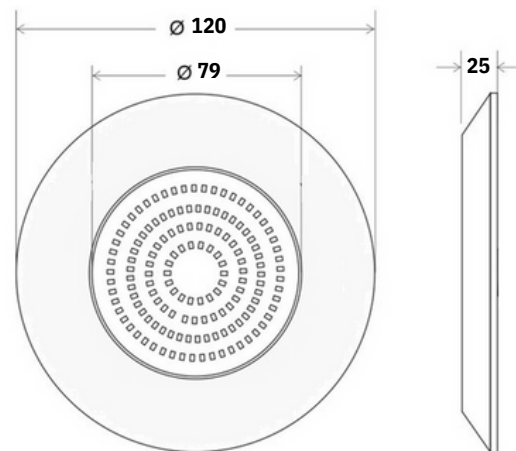
Su sistema LED SMD de alta luminosidad da la mayor cantidad de Lm/W del mercado, disponible en luz de color blanco frío y RGB.

Las versiones RGB necesitan para su funcionamiento el modulador + mando a distancia RGB (EB101B+RC102B).

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. 2x1,5mm2
MATERIALES:	Cuerpo Poliamida y epoxy ABS IMD
ACCESORIOS COMPATIBLES:	EB101B+RC102B EB101C+RC102C

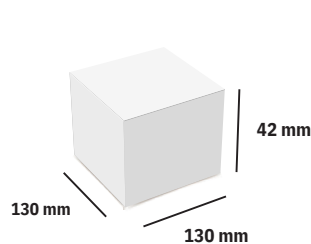


Modelo	Extraplano Epoxy Mini	
Referencia	UL012C	UL012A
Color Luz	Blanco	RGB
Potencia	12W	12W
Lúmenes	800 lm	800 lm
Control	Interruptor	Mando + Modulador ¹
Tensión	12 AC	

¹Mando y modulador necesario para su funcionamiento (RC102B + EB101B)

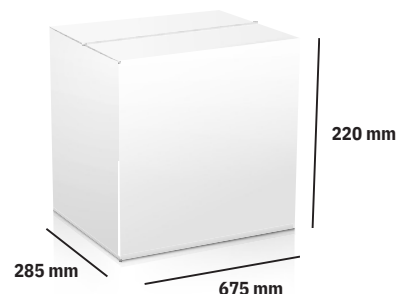
MATERIAL EMBELLECEDOR:	ABS Blanco
TIPO DE LUZ:	Blanca y RGB
POTENCIA:	12W
FLUJO LUMINOSO:	800 lm
VOLTAJE:	12V AC
TEMPERATURA DEL COLOR:	6.400K (UL012C) RGB (UL012A)
CRI:	<80
EFICIENCIA:	67 lm/w
CLASE ENERGÉTICA:	F
SISTEMAS DE CONTROL:	ON/OFF (UL012C) EB101B+RC102B (UL012A)

CAJA UNITARIA



Peso / Caja unitaria: 0,1Kg

CAJA MÚLTIPLE
X50 UDS.



Peso / Caja múltiple: 9 Kg