

## **Proyector Extraplano LED Epoxy con Rosca**

El Proyector Extraplano LED Epoxy con Rosca es un proyector subacuático ideal para piscinas nuevas o sustituciones. Encapsulado en resina Epoxy con tratamietno especial UV, reduce al mínimo la posibilidad de una filtración de agua. Su instalación es muy sencilla, simplemente roscando el foco en un pasamuros de 2" sin necesidad de nicho.

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.

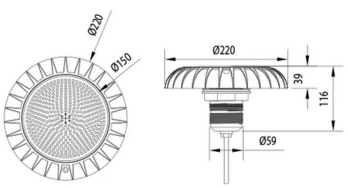
Las versiones RGB necesitan para su funcionamiento el modulador + mando a distancia RGB (EB101B+RC102B).

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

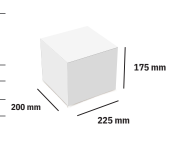




Modelo	Extraplano Epoxy con Rosca	
Referencia	UL089C	UL089A
Color Luz	Blanco	RGB
Potencia	35W	35W
Lúmenes	4.100 lm	4.100 lm
Control	Interruptor	Mando + Modulador¹
Tensión	12 AC	

<sup>1</sup>Mando y modulador necesario para su funcionamiento (RC102B + EB101B)

MATERIAL EMBELLECEDOR:	ABS Blanco
TIPO DE LUZ:	Blanca y RGB
POTENCIA:	35W
FLUJO LUMINOSO:	4.100 lm
VOLTAJE:	12V AC
TEMPERATURA DEL COLOR:	6.400K (UL089C)
	RGB (UL089A)
CRI:	<80
EFICIENCIA:	117 lm/w
CLASE ENERGÉTICA:	å F
SISTEMAS DE CONTROL:	ON/OFF
	(UL089C)
	EB101B+RC102B
	(UL089A)



CAJA UNITARIA

Peso / Caja unitaria: 0,9 Kg



Peso / Caja múltiple: 7,2 Kg

