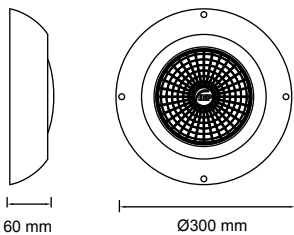




# SU 1



## MEDIDAS



## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

### 1 Cuerpo

Construido en plástico ABS de alta resistencia contra agentes externos.

### 2 Aro

Construido en plástico ABS de alta resistencia contra agentes externos.

### 3 Junta

En siliconas entre el difusor y el cuerpo de la luminaria para garantizar la hermeticidad del artefacto.

### 4 Refractor

De Vidrio Borosilicato Prismado resistente al choque térmico y a los esfuerzos mecánicos.

### 5 Cable

Tipo taller (TPR) de 3,5 m de largo para la colocación y el mantenimiento fuera de la piscina.

### 6 Tornillería

Toda en acero inoxidable.

### 7 Acabado

Coloreado en masa.

### 8 Instalación

Apto para instalar tanto en piscinas de hormigón como en prefabricadas de fibra de vidrio o poliéster.



### Modelo LED's

El Pack de LED's utilizado esta compuesto por 60 LED's tipo radiales de alto rendimiento lumínico con una apertura de 30°.

La potencia total es de 4W. Los colores estándar son Rojo, Verde, Azul, Blanco y el modelo RGB.



### Controlador para SU1 RGB

Controlador Panel adopta la unidad de control micro avanzada, se utiliza para controlar sistema de LED RGB. El panel tiene la ventaja de fácil conexión y simple de utilizar; conforme a la necesidad del cliente, puede realizar el cambio de colores, cambio gradual, el strobeflash y otros efectos de cambio.



Código	Descripción	Lámpara	Potencia
SU6006021999	SU 1 BLANCO VIDRIO TRANSP.	C/LAMP. GU 5,3	MAX 100W
SU6006022005	SU 1 AZUL VIDRIO TRANSP.	C/LAMP. GU 5,3	MAX 100W
SU6006022001	SU 1 BLANCO VIDRIO	C/LED AZUL 60 LEDS	
SU6006022002	SU 1 BLANCO VIDRIO	C/LED BLANCO 60 LEDS	
SU6006022004	SU 1 BLANCO VIDRIO	C/LED RGB 60 LEDS	
SU6006022003	SU 1 BLANCO VIDRIO	C/LED ROJO 60 LEDS	
SU6006022011	SU 1 CONTROLADOR EFECTOS P/4 ARTEFACTOS		
SU6006022012	SU 1 CONTROLADOR EFECTOS P/6 ARTEFACTOS		

- Consultar precios, cantidades y tiempo de entrega. - Fecha última actualización: 05/03/2018

			g. óptico IP 68 (0,6 m)
12 ~ 50Hz	1,7kg	MÁX.50W	LED 4W

