

## REFLECTOR SUB ACUÁTICO -SERIE WL-MAG DE SOBREPONER

Es compatible para instalarse en nicho o con placa de soporte incluida. Se puede elegir si se instala como luz de sobreponer o incrustada en la piscina. La serie MAG sellada con resina y un epóxico especial, permite una resistencia al agua de 100% incluso en el panel led.

Con la mejor tecnología, la radiación de calor se libera rápidamente al iluminar, aumentando la vida útil del reflector.



## **CARACTERISTICAS:**

- · Recubrimiento en resina en la conexión de cables, para ser completamente aprueba de agua.
- · Alta eficiencia, brillo superior y alta cantidad de lúmenes.
- · Cumple normativa de Resistencia al agua IP68
- · Colores: blanco frío, blanco cálido, RGB y color individual.
- · Los modelos RGB tienen 19 patrones preestablecidos.
- · Temperatura del color: Blanco frio 6000K, Blanco cálido 3000K.
- · Modo de instalación: compatible para instalar en nicho y empotrado en pared con placa de soporte.





## **DIMENSIONES:**













Tablero recubierto con resina para proteger de la penetración de agua











| Modelo       | Potencia<br>(W) | Voltaje<br>(V) | # de LED<br>(Piezas) | Color  | lluminación<br>(luxes) | Tipo de instalación            |
|--------------|-----------------|----------------|----------------------|--------|------------------------|--------------------------------|
| WL-MAG-252TB | 18W             | 12V            | 252                  | Blanco | 731                    | Con nicho o empotrado en pared |
| WL-MAG-252TC | 18W             | 12V            | 252                  | RGB    | 255                    | Con nicho o empotrado en pared |
| WL-MAG-324TB | 24W             | 12V            | 324                  | Blanco | 1075                   | Con nicho o empotrado en pared |
| WL-MAG324TC  | 24W             | 12V            | 324                  | RGB    | 355                    | Con nicho o empotrado en       |