

# NOVALED

## REFLECTOR LED PARA 1 1/2"



Inmensa iluminación en pequeña presentación



**COMPATIBLE \***  
**SECUENCIA**  
**TIPO P**

\* Uno de los protocolos de sincronización de color más usados en marcas americanas.

**NUEVO**  
**PRODUCTO**  
CONSULTA A TU EJECUTIVO



**Inter®**  
**Water**

# REFLECTOR LED PARA 1½" NOVALED



» Bisel transparente que no modifica la estética de tu piscina.

» Seguridad y Confiabilidad.

Funciona con 12V CA y cumple con estándares internacionales (UL/CSA).

## CARACTERÍSTICAS

- » Control: Cambio de colores manual mediante la secuencia de encendido y apagado.
- » Material: Carcasa de ABS.
- » Protección: Grado de protección IP68.
- » Vida útil: 30,000 horas.
- » Profundidad mínima de instalación: 45 cm.
- » Certificaciones: **CE RoHS**

## INSTALACIÓN



» Instalación rápida y sin complicaciones.

Con su diseño de roscar, se instala directamente en la tubería de 1.5 pulgadas de tu piscina.

» Versatilidad de modelos.

COLORES



[ Modo "P" ]

Incluye blanco sólido en los colores.

COMPATIBLE  
CON:

SECUENCIA\*  
TIPO P

\* Uno de los protocolos de sincronización de color más usados en marcas americanas.

BLANCO  
3 en 1

Tecnología LED que permite iluminación en Blanco frío, en Blanco cálido y Blanco neutro (combinando).

1 Reflector,  
3 ambientes distintos.



» Iluminación espectacular: 5 colores fijos y 7 shows de luces.

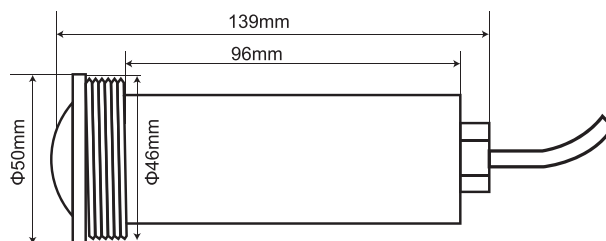
En reflectores de color hasta 12 programas RGB-W y en reflectores Blancos, 3 tonos de blanco (cálido, frío y neutro).

## ESPECIFICACIONES

Código	Modelo	Color	Watts	Voltaje	Cable	Modo de control
85-007-2308-0630	NLSN-06-W30	Blanco	6 W	12 V	30'	Cambio ON/OFF
85-007-2308-0610	NLSN-06-W100	Cálido/Frío	6 W	12 V	100'	
85-007-2309-0630	NLSN-06-CP30	RGB-W	6 W	12 V	30'	Secuencia ON/OFF
85-007-2309-0610	NLSN-06-CP100	(Modo P)	6 W	12 V	100'	
85-007-2308-1230	NLSN-12-W30	Blanco	12 W	12 V	30'	Cambio ON/OFF
85-007-2308-1210	NLSN-12-W100	Cálido/Frío	12 W	12 V	100'	
85-007-2309-1230	NLSN-12-CP30	RGB-W	12 W	12 V	30'	Secuencia ON/OFF
85-007-2309-1210	NLSN-12-CP100	(Modo P)	12 W	12 V	100'	
85-013-1113-0101	WG101	Boquilla de barredora para roscar 2"				
85-013-2013-0132	WG101-SG	Boquilla de barredora para cementar 2", gris				

• Frecuencia: 50-60 Hz. | Eficiencia: 0.825.

## DIMENSIONES







## ACCESORIOS OPCIONALES NOVALED

[ SE VENDEN POR SEPARADO ]

### CONTROL PARA REFLECTOR TIPO "P"

**Inter Splash**



#### 4 OPCIONES DE CONTROL EN 1

##### 01 CONTROL DE PARED

Conectividad WiFi y BlueTooth.



Controla 7 Shows y 5 colores estáticos.  
Función **[Hold]** (Botón 'H') crea un sexto color estático a partir de cualquier show.

##### 02 SMARTPHONE

Control por aplicación:  
"TUYA" o "Smart Life" (iOS y Android).



##### 03 GOOGLE ASSISTANT\*

Compatible con control por voz.



##### 04 ALEXA\*

Compatible con control por voz.



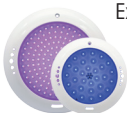
\* A través de los asistentes por voz, únicamente permite encender y apagar el reflector.

### REFLECTORES COMPATIBLES

Novaled para 1 1/2"



- NLSN-06-CP30
- NLSN-06-CP100
- NLSN-12-CP30
- NLSN-12-CP100



Extraplano Novaled P

- NL06-CP • NL15-CP
- NL25-CP • NL35-WW



Spirit P Colores

- SPP2512C

Ara Colores RGB-W



- AC-8
- AC-20



HydroCool P y Sol P RGBW

- HC50-P
- HC50-SP

Jandy  
Pro Series

COMPATIBLES CON:  
**SECUENCIA\***  
TIPO P

\* Uno de los protocolos de sincronización de color más usados en marcas americanas.

Nota: El control no incluye el Smartphone, ni los asistentes inteligentes.

**Inter®  
Water**

### AMPLIFICADOR NOVALED



IW-AMP-C

Permite conectar más reflectores y extender la señal de control, asegurando el mismo color, brillo y sincronía, en instalaciones de gran tamaño o largas distancias.

Instálalo cuando:

- La distancia de la instalación requiere de un cable de gran calibre cuyo costo supera la inversión del amplificador.
- La potencia total del sistema excede 200W, un límite común de algunas fuentes de poder o módulos de control.

### CONECTOR ELÉCTRICO NOVALED

Evita que el agua entre en la lámpara a través de los cables.

NL-CN-2H



De 2 hilos

NL-CN-3H



De 3 hilos

### CABLE ELÉCTRICO NOVALED

- De uso rudo, sumergible y resistente a la intemperie.



Modelos:

- NL-CBL-US2H (2 hilos)
- NL-CBL-US3H (3 hilos)

Cable de conexión para uso en ambientes secos, húmedos y mojados, así como al aire libre.

#### USO TÍPICO PARA CABLE DE 2 Y 3 HILOS

- Cable de 2 hilos: Reflectores de sincronización automática (sin controlador externo).
- Cable de 3 hilos: Reflectores controlados por señal externa (controlador o app).

### CAJA DE REGISTRO NOVALED

Permite una instalación segura y hermética del reflector sin necesidad de nicho en liner y fibra de vidrio.



NL-CJR-LFB