



FICHA
TÉCNICA

BALA LED
SUMERGIBLE
SOBREPONER

BALA LED SUMERGIBLE

SERIE. PL

REFERENCIA: ECOPL12WA **BALA SUMERGIBLE**

GARANTÍA 2 AÑOS

ecolite



Compatible con Nicho Pentair y Hayward de 6" PULGADAS



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	12W
VOLTAJE	DC12V
TIPO DE LED	SMD 2835
CLASE	3
TIPO DE CONEXIÓN	Fuente de poder DC12V
DIMERIZABLE	Solo (RGB)

INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	○Blanco
GRADO DE PROTECCIÓN	IP68
DIMENSIONES	Ø155x20(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Plástico
ÓPTICA	Resina Traslúcida
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

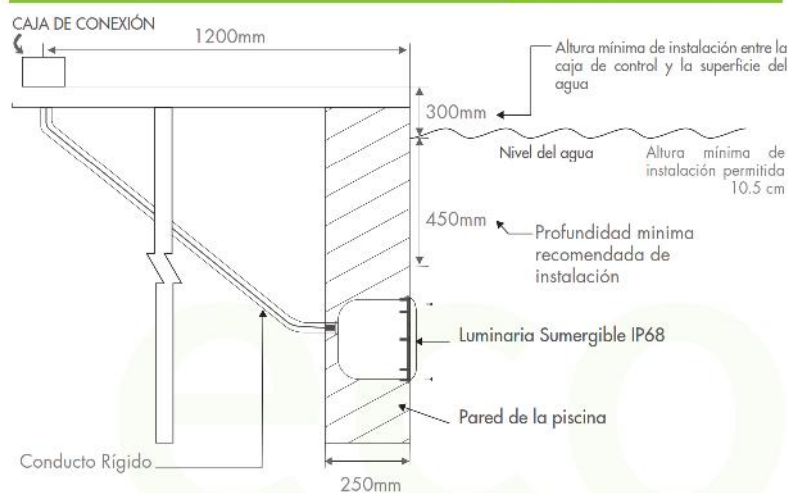
TEMPERATURA DE COLOR	●RGB ●6.500K ●3.000K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	100Lm/W
FLUJO LUMINOSO	1.200Lm
TIPO DE DISTRIBUCIÓN	Directa Simétrica
ÁNGULO DE APERTURA	120°
VIDA ÚTIL	25.000h

ESQUEMA



FORMA DE INSTALACIÓN

BALA SUMERGIBLE



Temperatura:

3000K Luz Cálida
6500K Luz Blanca



DC12V
Voltaje de Entrada

Temperatura:

RGB Multicolor



DC12V
Voltaje de Entrada

Para garantizar la sincronización de colores y efectos (RGB) con múltiples luminarias sumergibles Ecolite (misma referencia) y desde el interruptor. Asegúrese de conectar la luminaria a una Fuente de poder DC12V o (Controlador)

MODO DE OPERACIÓN PARA RGB



Control remoto para cambiar de color y efectos (Incluido solo en Bala RGB)

CANTIDAD DE LUMINARIAS QUE SE PUEDEN CONECTAR A CADA FUENTE DE PODER/CONTROLADOR



Garantice la sincronización de colores y efectos al conectar a un controlador DC12V

Compatible con luminarias RGB



ecolite
www.ecolite.com.co

BALA LED SUMERGIBLE

SERIE. PL

REFERENCIA: ECOPL24WA **BALA SUMERGIBLE**

GARANTÍA
2 AÑOS

ecolite®



Compatible con Nicho
Pentair y Hayward de
10" PULGADAS



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	24W
VOLTAJE	DC12V
TIPO DE LED	SMD 2835
CLASE	3
TIPO DE CONEXIÓN	Fuente de poder DC12V
DIMERIZABLE	Solo (RGB)

INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	○Blanco
GRADO DE PROTECCIÓN	IP68
DIMENSIONES	Ø259x18(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Plástico
OPTICA	Resina Traslúcida
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

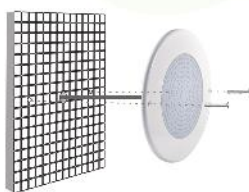
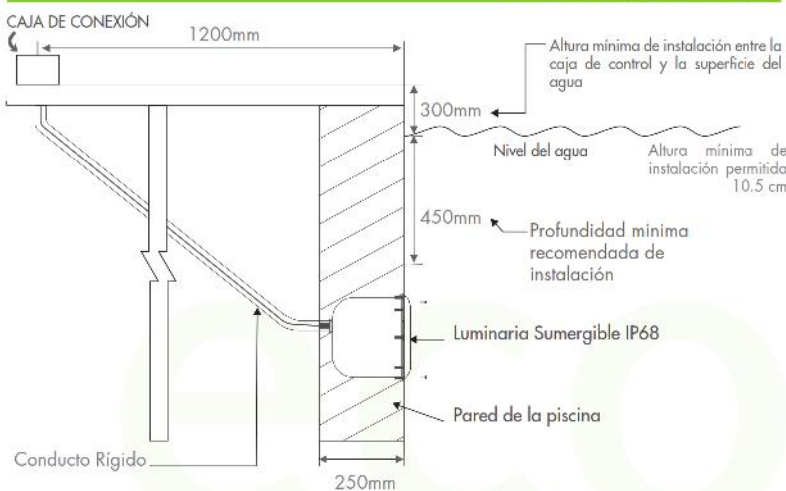
TEMPERATURA DE COLOR	●RGB●6.500K●3.000K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	100Lm/W
FLUJO LUMINOSO	2.400Lm
TIPO DE DISTRIBUCIÓN	Directa Simétrica
ÁNGULO DE APERTURA	120°
VIDA ÚTIL	25.000h

ESQUEMA

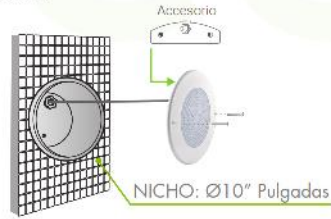


FORMA DE INSTALACIÓN

BALA SUMERGIBLE



INSTALACIÓN EN PARED



INSTALACIÓN EN NICHOS

Temperatura:

3000K
Luz Cálida



DC12V
Voltaje de Entrada

Temperatura:
RGB
Multicolor



DC12V
Voltaje de Entrada

Para garantizar la sincronización de colores y efectos (RGB) con múltiples luminarias sumergibles Ecolite (misma referencia) y desde el interruptor. Asegúrese de conectar la luminaria a una **Fuente de poder DC12V o (Controlador)**

MODO DE OPERACIÓN PARA RGB

Control remoto para cambiar de color y efectos (Incluido solo en Bala RGB)

CANTIDAD DE LUMINARIAS QUE SE PUEDEN CONECTAR A CADA FUENTE DE PODER/CONTROLADOR

						<p>Garantice la sincronización de colores y efectos al conectar a un controlador DC12V *Compatible con luminarias RGB*</p>



ecolite®
www.ecolite.com.co