



Un diseño elegante con LED



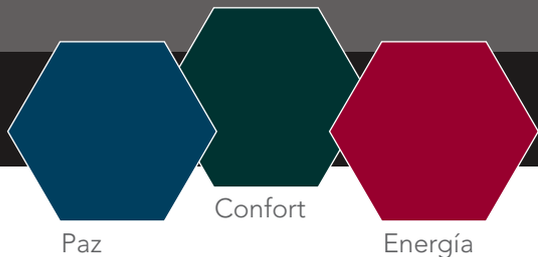
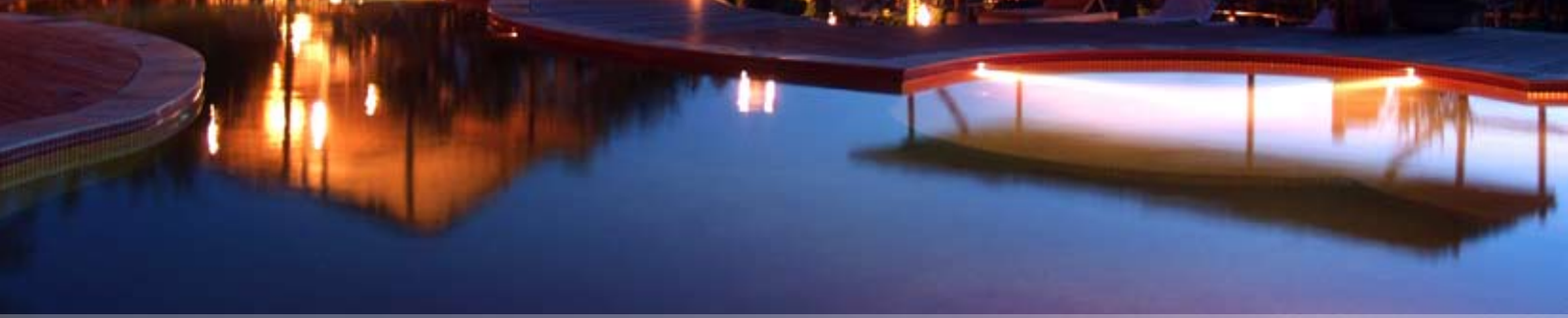
## SlimLite

Un diseño elegante con LED

- Diseño elegante y compacto
- Modelos con diferentes colores
- Carcasa de acero inoxidable
- Emisión de calor mínima
- Vida útil de 50.000 horas



**BALBOA**  
water group



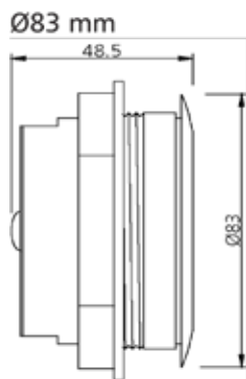
## PROGRAMA DE LUCES LED QUE CAMBIAN DE COLOR

La luz sigue un programa de un único color o colores mezclados (verde, rojo y azul) con un patrón relajante desde el punto de vista terapéutico.

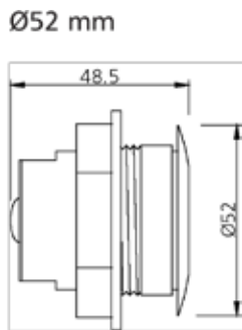
DESCRIPCIÓN	SLIMLITE Ø52 MM:	SLIMLITE Ø83 MM:
LED blanco frío	21-1950-5	21-1970-5
LED blanco cálido	21-1952-5	21-1972-5
LED azul	21-1953-5	21-1973-5
LED que cambia de color	21-1951-5	21-1971-5
LED que cambia de color o de color fijo	21-1955-5*	21-1975-5*
LED que cambia de color o de color fijo con conector y botón táctil	21-1954-5*	21-1974-5*
LED que cambia de color o de color fijo con conector y botón táctil	21-1956-5*	21-1976-5*

\* Con electrónica incorporada, no se debe conectarlo a la caja de mano

Todos los modelos incluyen: Transformador para 230V CA, 50 Hz Obturadores delanteros y traseros, Carcasa y frontal de acero inoxidable



Dimensiones en mm



Dimensiones en mm.



Este botón táctil se incluye con el artículo n.º 21-19x4-5.



Este botón LED táctil se incluye con el artículo n.º 21-19x6-5.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Todos los LED van equipados con un transformador premontado (230V CA/12V CA). El transformador es enormemente compacto (A=29 mm, P=32,5 mm, L=27,3 mm) y se puede insertar fácilmente en el orificio perforado desde la parte frontal de la bañera. Gracias a ello, ahorrará tiempo de instalación.
- Todos los LED se pueden instalar en la mayoría de los paneles de control existentes mediante una toma de luz de 230V.
- Todos los LED Slimlite Ø52 mm cuentan con 18 LED y tienen un diámetro frontal de 52 mm.
- Todos los LED Slimlite Ø83 mm cuentan con 51 LED y tienen un diámetro frontal de 83 mm.
- Todos los LED tienen una vida útil estimada de 50.000 horas.
- Todos los LED se fabrican para que tengan una clase de protección mínima de IPX5 en la parte trasera e IPX8 en la delantera.
- Todos los LED incluyen obturadores delanteros y traseros.
- Todos los LED apenas emiten calor y no necesitan refrigeración con agua.

SLIMLITE (ES) 1010

© 2010 HydroAir International. A Division of Balboa Water Group. All rights reserved.  
Roustvej 50 | DK-6800 Varde | p +45 75 22 46 88 | www.hydroair.dk

