

Bañador LED Plug & Light

Núm. de art.: PL F1 D05., PL F1 WD05..

Manual de instrucciones

1 Indicaciones de seguridad

Estas instrucciones forman parte del producto y deben permanecer en manos del consumidor final.

Peligro de asfixia por ingesta de piezas pequeñas. Asegúrese de que los imanes para el desmontaje del complemento de luz no llegue a manos de niños.

El producto contiene un imán que puede afectar al funcionamiento de implantes electrónicos, p. ej. marcapasos y bombas de insulina.

Las personas con implantes electrónicos no deben transportar el producto cerca del cuerpo, p. ej. en bolsillos del pantalón o de la camisa. Mantenga una distancia mínima de 10 cm del producto con respecto a implantes electrónicos.

El producto contiene un imán que puede dañar equipos electrónicos, como p. ej. ordenadores portátiles, audífonos y soportes de datos, como p. ej. tarjetas de crédito, además de relojes mecánicos y altavoces.

Mantenga una distancia mínima de 10 cm del producto con respecto a los aparatos y soportes de datos mencionados.

2 Uso conforme a lo previsto

- Módulo de luz de intensidad regulable para iluminación interior en las variantes monocromo (monocolor) y regulación de intensidad de luz cálida
- Funcionamiento con el enchufe de luz del sistema Plug & Light
- Montaje mediante inserción en el enchufe de luz del sistema Plug & Light

i Para poder utilizar este módulo de luz atenuable, el enchufe de luz debe estar cableado según el esquema de conexiones para módulos de luz atenuables, véanse las instrucciones de uso del enchufe de luz.

3 Características del Producto

- Monocromo: regulación de intensidad con reguladores LED compatibles con una temperatura de color constante de 2700 K
- Regulación de luz cálida: modificación de la temperatura de color entre 2700 K y 4000 K con incremento simultáneo de luminosidad de mínimo a máximo, con regulador de intensidad de luz LED compatible.
- Óptica asimétrica antideslumbrante
- Luz sin parpadeo en todo el margen de regulación
- Módulo de luz sustituible durante el funcionamiento
- 360° de giro continuo

4 Limpieza

¡No usar limpiadores agresivos o abrasivos para limpiar el módulo de luz!

Desconectar el módulo de luz y dejar que se enfríe antes de limpiarlo, a continuación, limpiar con un paño suave humedecido.

Frotar con cuidado la óptica de vidrio sintético con un paño de microfibras suave y seco. Para una limpieza en profundidad, impregnar el paño de microfibras en isopropanol o limpiador de ópticas.

5 Lámparas

Las luminarias LED del módulo de luz no pueden remplazarse. En caso de defecto debe sustituirse el módulo de luz completo.

6 Montaje

El módulo de luz se fija al enchufe de luz mediante un potente imán y, adicionalmente, con un enclavamiento mecánico.

Al realizar un montaje en combinaciones múltiples hay que asegurarse de que en caso de desajustarse el módulo de luz, ello no provoque colisiones con elementos de mando integrados adyacentes.

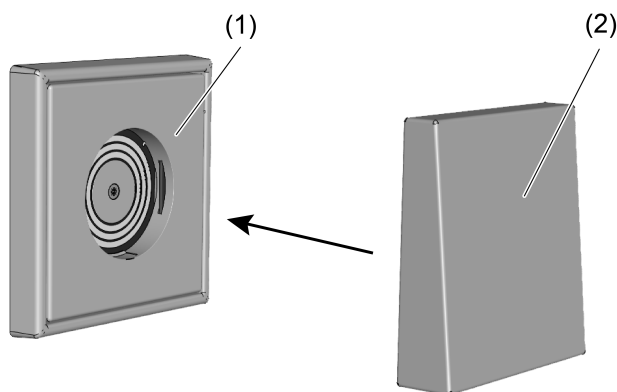


Imagen 1: Montaje del módulo de luz

Montaje del módulo de luz

Requisito: el enchufe de luz ha sido conectado eléctricamente y montado.


- Colocar el módulo de luz (2) en el enchufe de luz (1) montado (Imagen 1).

7 Desmontaje

La protección contra desmontaje debe desbloquearse mediante un imán (accesorios).

Desmontaje del módulo de luz

- Girar el módulo de luz 45°, para que la marca (3) quede libre (Imagen 2).
- Colocar el imán (4) a la altura de la marca (3) sobre la cubierta, hasta que se escuche un sonido tipo 'clic'.
- Extraer el módulo de luz.

 No retirar el imán hasta que se haya desmontado el módulo de luz.

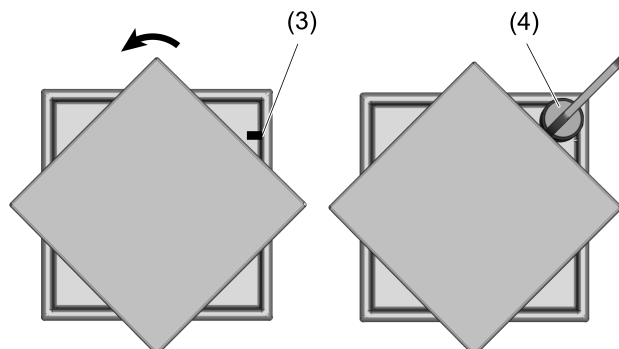


Imagen 2: Desmontaje del módulo de luz

8 Datos técnicos

Tensión nominal	DC 12 V SELV
Consumo de potencia	4,1 W
Conexión	Acoplamiento eléctrico a través de contactos deslizantes dorados
Grado de protección	IP 20
Clase de protección	III
Temperatura ambiente	+5 ... 25°C
Temperatura de almacenamiento y transporte	-25 ... 70°C
Humedad rel. (almacén/transporte)	máx. 93 % (sin condensación)
Dimensiones	70x70 mm / profundidad 17 mm
Material de la carcasa	Plástico

9 Accesorios

Fuente de alimentación Plug & Light	N° art. PL 08 U
Imán de desbloqueo	N° art. PL MAGNET01
Placa central para fuente de alimentación Plug & Light	N° art. PL..DMS..

10 Garantía

La garantía es efectiva dentro del marco las disposiciones legales a través de un establecimiento especializado.

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1
58579 Schalksmühle
GERMANY

Telefon: +49 2355 806-0
Telefax: +49 2355 806-204
kundencenter@jung.de
www.jung.de