

# Instructivo Mytilus Pared MY06

## IMPORTANTE

Leer este instructivo antes de proceder al armado, operación e instalación del producto (ver esquemas).

No toque el luminario con sus manos, utilice guantes para manipular el producto ya que sus acabados son sensibles al tacto.

## INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Modelo: MY06

Marca: A-Emotional Light

País de origen: España

Luminario de uso interior únicamente

Aplicación: Muro / Instalación: Sobreponer

## PRECAUCIONES

Desconecte la fuente de energía antes y durante el proceso de instalación, también al realizar un servicio.

Mantenga el luminario alejada de cualquier material combustible.

## DATOS ELÉCTRICOS DEL LUMINARIO

Tensión nominal: 120 Vca

Corriente nominal: 0.08 A

Frecuencia nominal: 60 Hz

Potencia nominal: 8 W

Lámpara: LED Integrado

Driver: Integrado

## CARACTERÍSTICAS DE ATENUACIÓN

Atenuable

## INFORMACIÓN DE EMBALAJE

Medida de caja: 60 x 60 x 22 cm

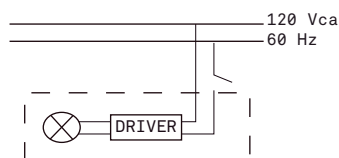
Peso bruto: 4.5 kg

Peso neto: 3.0 kg

## LIMPIEZA

Para la limpieza del producto utilizar un paño húmedo, nunca sustancias o materiales corrosivos.

## DIAGRAMA ELÉCTRICO



Para mayor información ver Ficha Técnica.  
<https://birot.com/products/mytilus-muro>

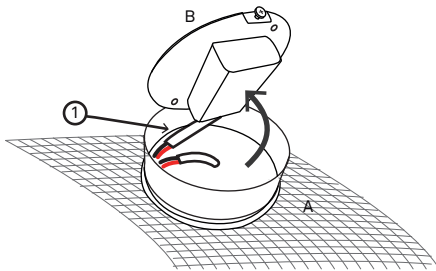
# Instructivo Mytilus Pared MY06

## INSTALACIÓN

1. Desconecte la alimentación eléctrica antes de empezar la instalación.

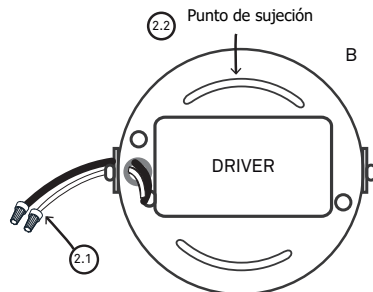
1.1 Separe el puente de fijación

El cable indicado es el DC OUT . Éste se conectará en el paso 3.



2. Esquema del sistema de fijación.

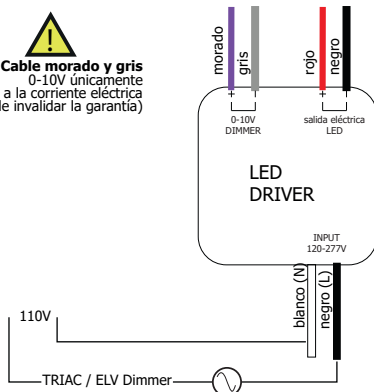
2.1 Pase el cable eléctrico y realice la conexión eléctrica en el interior de la caja de conexiones.



COMPATIBLE 0-10V DIMMERS  
LUTRON: NOVA SERIES (part number NFTV)  
LUTRON: DIVA SERIES (PART NUMBER DVTV)  
LEVITON: ILLAMTECH SERIES (PART NUMBER IP710-DL)

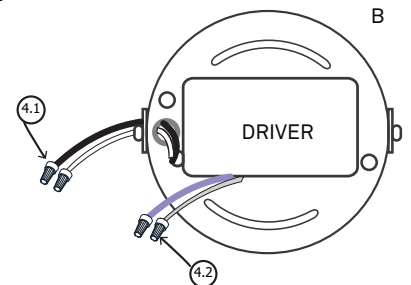
3. Diagrama para la regulación TRIAC / ELV.

**⚠**  
**Cable morado y gris**  
0-10V únicamente  
no conectar a la corriente eléctrica  
(puede invalidar la garantía)



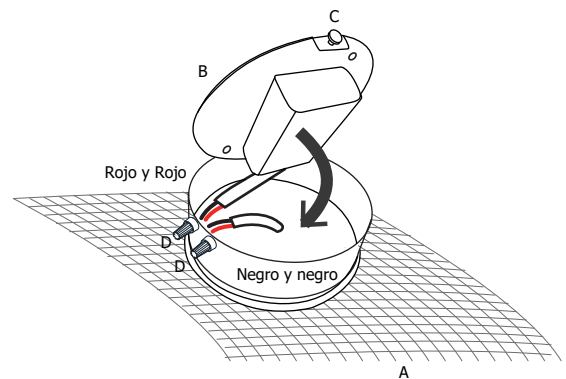
4. SOLAMENTE REGULACIÓN 0-10V

Este driver es compatible con reguladores 0-10V. Para ello debe conectar los cables gris (-) y violeta tal respetando el código de colores indicado. No toque estos cables [4.2] en caso de no disponer regulador 0-10V.



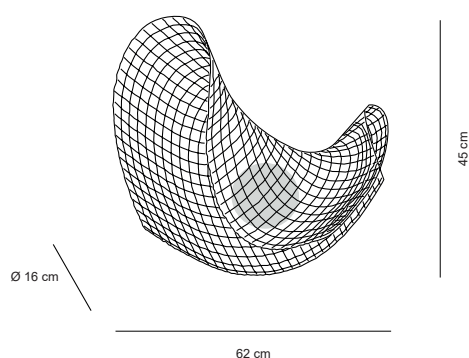
CÓDIGO DE COLORES:	FASE (L) - NEGRO		4.1
	NEUTRO (N) - BLANCO		4.2
	TOMA TIERRA (⊕) - VERDE Y AMARILLO		
	DIMMING (+) - VIOLETA		
	DIMMING (-) - GRIS		

5. Realice la conexión eléctrica DC OUT en la ficha de conexión naranja (D) respetando el código de colores (rojo-rojo; negro-negro). Estos cables son los indicados en el paso 2. Encaje la tulipa en la pieza de sujeción y apriete los tornillos de seguridad (C).

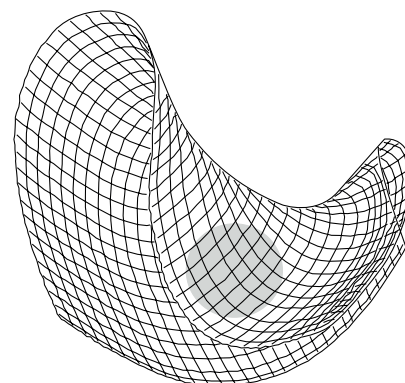


# Instructivo Mytilus Pared MY06

## DIMENSIONES



## ESQUEMA DE LUMINARIO INSTALADO



**A Lighting Store SA de CV**  
Av. Paseo de las Palmas 810 Int. 105,  
Lomas de Chapultepec II Sección  
Del. Miguel Hidalgo, CP: 11000  
Tel. (55) 5255 3918  
RFC LST140520N64