

# Tempo

Arturo Álvarez. 2024

Pendant lamp · Lámpara de suspensión  
Indoor

## Technical description · Descripción técnica

### Lampshade · Tulipa

Painted stainless steel · Acero inoxidable pintado  
One color to choose · Un color a elegir



### Canopy and cable · Florón y cable

Steel gloss nickel-plated · Acero níquel-satinado

Transparent or black cable · Cable transparente o negro

Lenght · Longitud

Standard: 150cm | 59,1in  
120V: 200cm | 78,7in

Customizable lenght · Longitud customizable

### Light source · Fuente de luz

230V - 50Hz

	17W	2700K	1645lm	built-in
upon request		3000K	1776lm	
Dimming system: PHASE CUT				
upon request		DALI / Switch DIM		

100V~277V - 60Hz

	17W	2700K	1645lm	built-in
upon request		3000K	1776lm	
Dimming system: PHASE CONTROL & 0-10V				
(only 120Vac TRIAC Dimmers)				

### Other data · Otros datos

Net weight · Peso neto

2,2kg · 4,6lb

Packaging · Embalaje

71x71x73cm · 28x28x17in  
3kg | 6,6lb

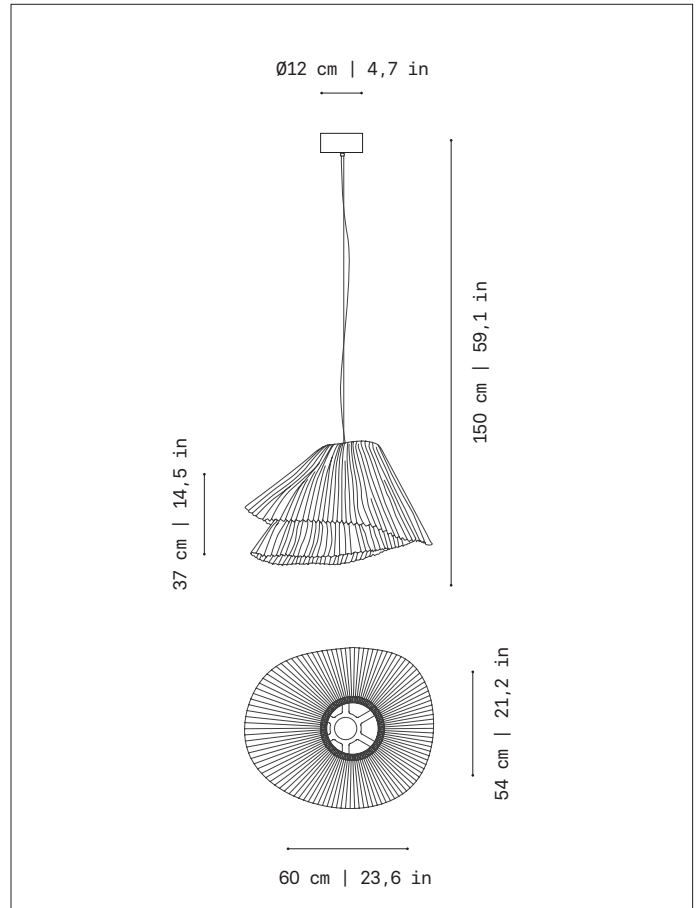
Electrical features · Características Eléctricas



Certifications · Certificaciones



Ref. TEVI04G-LD



### Other references · Otras referencias



TEAN04-LD TEVI04-Mini-LD TEVI04-LD TEVI04G-LD

# a·emotional light

ASSEMBLY INSTRUCTIONS · INSTRUCCIONES DE MONTAJE

## Tempo Vivace

ref. TEVIO4G-LD

Suitable for indoor use, at 25°C

Apta para uso interior a temperatura ambiente de 25°C

Box contains | Contenido de la caja:

**A** - Lampshade | Tulipa [1]

**B** - Holding piece | Pieza de sujeción [1]

**C** - Security screws | Tornillos de seguridad [2]

**D** - Screws | Tornillos [2]

**E** - Canopy | Florón [1]

**F** - Wall Plugs | Tacos [2]

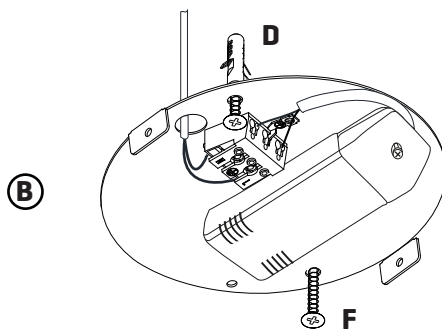


LED

PHASE CUT

**SAFETY NOTE:** Switch off mains supply before commencing installation

**INDICACIÓN DE SEGURIDAD:** Desconecte la alimentación eléctrica antes de empezar la instalación



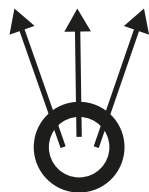
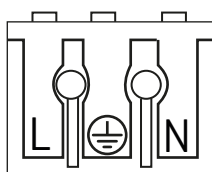
**1**

Drill the holes in the ceiling and fit the wall plugs into them.

Pass the electric cables to the interior and tighten the set screws [F].

Realizar los agujeros en el techo y colocar los tacos.

Pasar los cables eléctricos al interior y apretar los tornillos de fijación [F].



CÓDIGO DE COLORES: FASE [L] - NEGRO O MARRÓN  
NEUTRO [N] - AZUL  
TOMA TIERRA [⊕] - VERDE Y AMARILLO

COLOR CODE: PHASE [L] - BLACK OR BROWN  
NEUTRAL [N] - BLUE  
EARTHING [⊕] - GREEN AND YELLOW

**2**

Do the electric connection in the terminal blocks, please following the code os letters and colors indicated.

For a correct connection is important stripping wires correctly with a distance between 8-12mm.

Then press the tab opening spring and push the cable slightly.

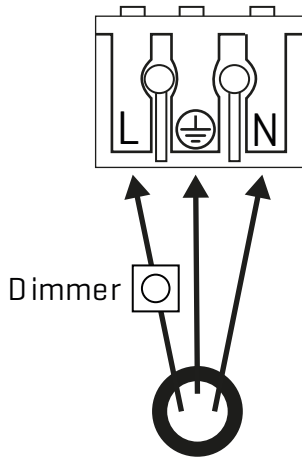
Hacer la conexión eléctrica en la ficha de conexiones, siguiendo el código de letras y colores indicado.

Para una correcta conexión es importante pelar los cables correctamente con una distancia entre 8-12mm.

Después presione la pestaña abriendo el resorte y empuje el cable ligeramente.

# a·emotional light

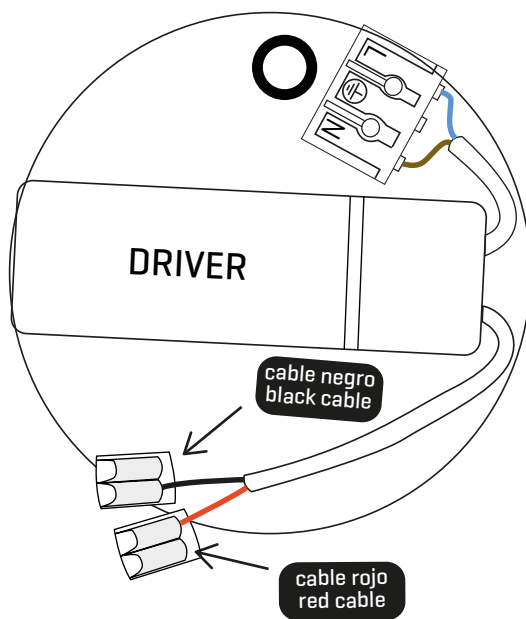
ASSEMBLY INSTRUCTIONS · INSTRUCCIONES DE MONTAJE



3

This luminaire includes the regulating system by the phase cut, for the power of the reduction of luminous flux, carries out the connection in the manner indicated in this step.

Esta luminaria incluye sistema de regulación por corte de fase, para poder obtener una reducción del flujo luminoso, realice el conexionado de la manera indicada en este paso.



4

#### LED CONNECTION:

Once the light source is connected, proceed to connect the luminaire to the connection tabs, respecting the color code for low voltage:

RED WITH RED - POSITIVE

BLACK WITH BLACK - NEGATIVE

To do this, lift the free orange label and insert the cable marked with the base corresponding to the color you are connecting.

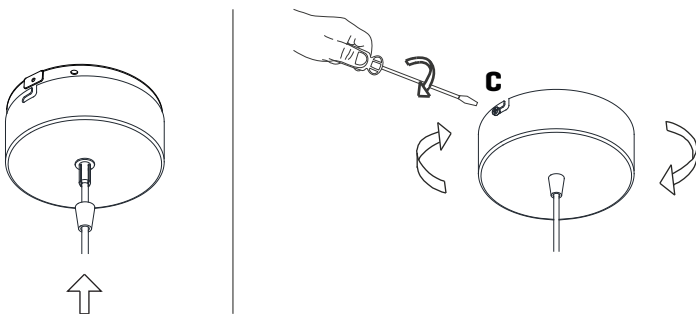
#### CONEXIÓN LED (luminaria):

Una vez tenga conectada la fuente de luz, proceda a conectar la luminaria a las fichas de conexión respetando el código de colores para baja tensión:

ROJO CON ROJO - POSITIVO

NEGRO CON NEGRO - NEGATIVO

Para ello levante la pestaña naranja libre e introduzca el cable marcado con la funda correspondiente al color que esté conectando.



5

Insert the canopy in the holding piece and tight the security screws.

Tighten the strain relief situated on the canopy

Encajar el florón en la pieza de sujeción y apretar los tornillos de seguridad.

Apretar el tensor del cable situado en el florón.

# a·emotional light

ASSEMBLY INSTRUCTIONS · INSTRUCCIONES DE MONTAJE

## Tempo Vivace

ref. TEVIO4G-LD

Suitable for indoor use, at 25°C

Apta para uso interior a temperatura ambiente de 25°C

Box contains | Contenido de la caja:

**A** - Lampshade | Tulipa [1]

**B** - Holding piece | Pieza de sujeción [1]

**C** - Security screws | Tornillos de seguridad [2]

**D** - Screws | Tornillos [2]

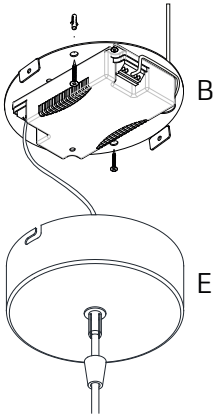
**E** - Canopy | Florón [1]

**F** - Wall Plugs | Tacos [2]



SAFETY NOTE: Switch off mains supply before commencing installation

INDICACIÓN DE SEGURIDAD : Desconecte la alimentación eléctrica antes de empezar la instalación



1.1

See the circuit diagram  
on the back of this sheet

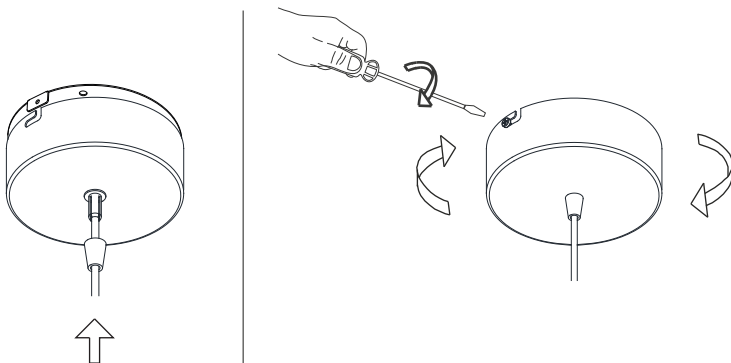
Ver diagrama de circuito en el  
reverso del folio

1.2

1

1.1 Drill the holes in the ceiling, fit the wall plugs into them and screw the holding piece.  
1.2 Do the electric connection, please follow the instructions.

1.1 Realizar los agujeros en el techo, colocar los tacos y atornillar la pieza de sujeción.  
1.2 Hacer la conexión eléctrica siguiendo las instrucciones.



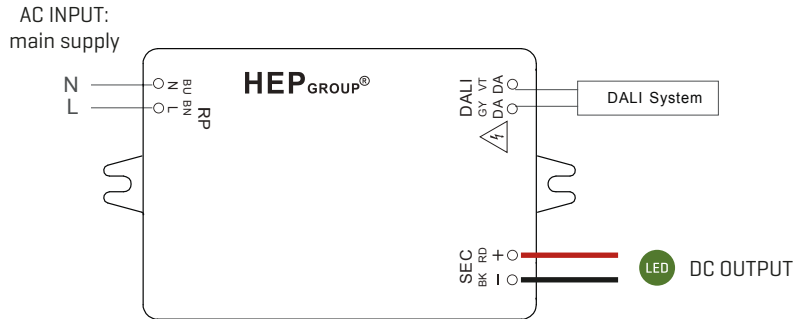
2

Insert the canopy in the holding piece and tight the security screws.  
Tighten the strain relief situated on the canopy

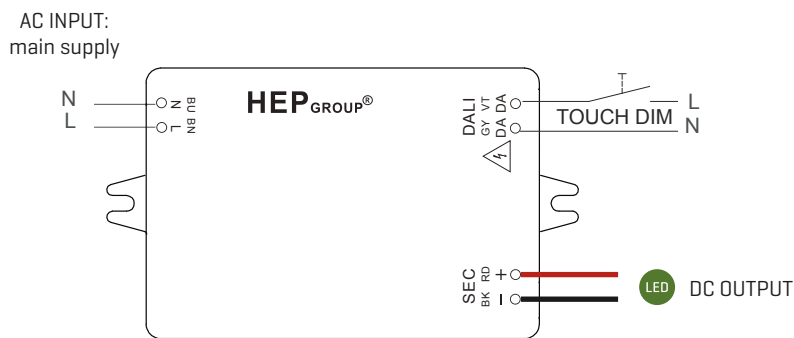
Encajar el florón en la pieza de sujeción y apretar los tornillos de seguridad.  
Apretar el tensor del cable situado en el florón.

# a·emotional light

ASSEMBLY INSTRUCTIONS · INSTRUCCIONES DE MONTAJE



Circuit diagram DALI



Circuit diagram TOUCH DIM

## Touch Dim

Short push (< 0.6 sec)  
Long push (> 0.6 sec)

Push to turn ON-OFF  
Dimming up or down

## Synchronization of a large number of driver of Touch Dim

1. Step: Long push      All the lamps are switched on
2. Step: Short push    All the lamps are switched off
3. Step: Long push    All the lamps are switched on the minimum dimming setting of the drivers and continuously

Fade up to the desired dimming level, then release push button.

Max. 15pcs parallel units

AC INPUT: main supply		DC OUTPUT: LED		Dimming control	
N	L	-	+	-	+
blue	brown	black	red	grey	purple