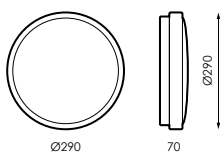


CÓDIGO	POTENCIA	CCT	DIMENSIONES	COLOR
402019	20W	3.000K	Ø290 x 70mm	Blanco
402026	20W	4.000K	Ø290 x 70mm	Blanco
402033	20W	3.000K	Ø290 x 70mm	Níquel
402040	20W	4.000K	Ø290 x 70mm	Níquel
388849	30W	3.000K	Ø290 x 70mm	Blanco
388856	30W	4.000K	Ø290 x 70mm	Blanco
388863	30W	3.000K	Ø290 x 70mm	Níquel
388870	30W	4.000K	Ø290 x 70mm	Níquel



PRECAUCIONES

- Desconecte la corriente antes de manipular el producto.
- Este producto debe ser instalado por personal cualificado, en caso de duda consulte con un técnico especializado.
- Manténgalo alejado de los niños.
- No sumerja este producto en agua ni lo manipule con las manos mojadas.
- Para su almacenaje, guarde el producto en un sitio seco y protegido de golpes y humedad.
- Si la luminaria tiene fisuras o está dañada sustitúyala por una nueva.

AVISO

ANTES DE COMENZAR LA INSTALACIÓN DE ÉSTE PRODUCTO, POR FAVOR, LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES Y GUÁRDELAS EN UN SITIO SEGURO.

LA INSTALACIÓN DEBE REALIZARLA PERSONAL CUALIFICADO.

LA INADECUADA MANIPULACIÓN DE LOS COMPONENTES O DE LA PROPIA LUMINARIA PODRÍA DAÑAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ESTE PRODUCTO, QUEDANDO ANULADA LA GARANTÍA DEL FABRICANTE.

QUEDA ANULADA LA GARANTÍA DEL FABRICANTE: SI LA INSTALACIÓN NO SE REALIZA SEGÚN LO INDICADO EN EL REBT 2002.

ES DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO LA APLICACIÓN DE ITC BT09-4 DEL REBT (INSTALACIÓN DE PROTECTORES DE SOBRETENSIONES EN LÍNEAS Y LUMINARIAS) PARA INSTALACIONES INDUSTRIALES Y DE ALUMBRADO PÚBLICO. LA GARANTÍA NO CUBRE DAÑOS PRODUCIDOS POR SOBRETENSIONES EN LUMINARIAS SIN PROTECTORES DE SOBRETENSIONES.

MONTAJE

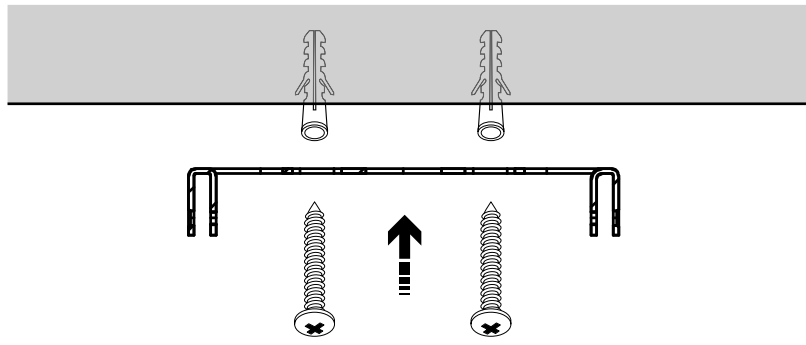
Asegurar estanqueidad:

1. Coja el soporte y mida la distancia entre los agujeros.
2. Marque en la superficie donde desea instalar la luminaria la posición de los agujeros, ayúdese de un nivel para que los agujeros queden en la posición correcta.
3. Realice los agujeros en la superficie y coloque un taco en cada agujero (Fig. 1).
4. Ponga el soporte en la superficie y fijelo con los tornillos (Fig. 1).
5. Conecte la luminaria a la alimentación, insertando un cable de alimentación directo de la luminaria a la corriente (Fig. 2 y Fig. 3).
6. Una vez conectada, proceda a colocar la luminaria en el soporte y fijela con los tornillos de sujeción (Fig. 4).

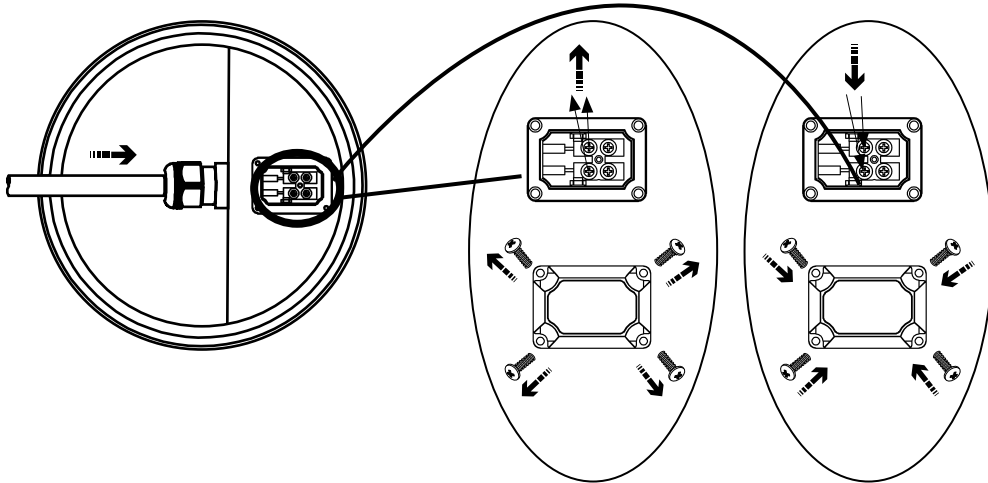
SUSTITUCIÓN DE LA LÁMPARA:

- Lámpara no reemplazable.

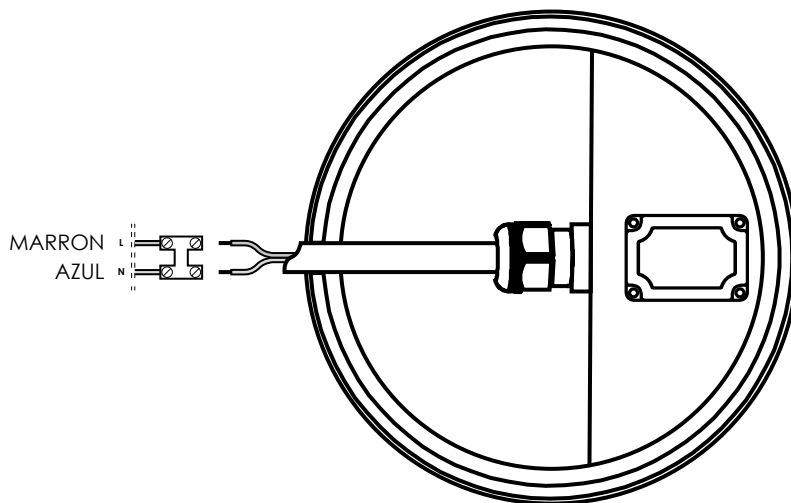
1

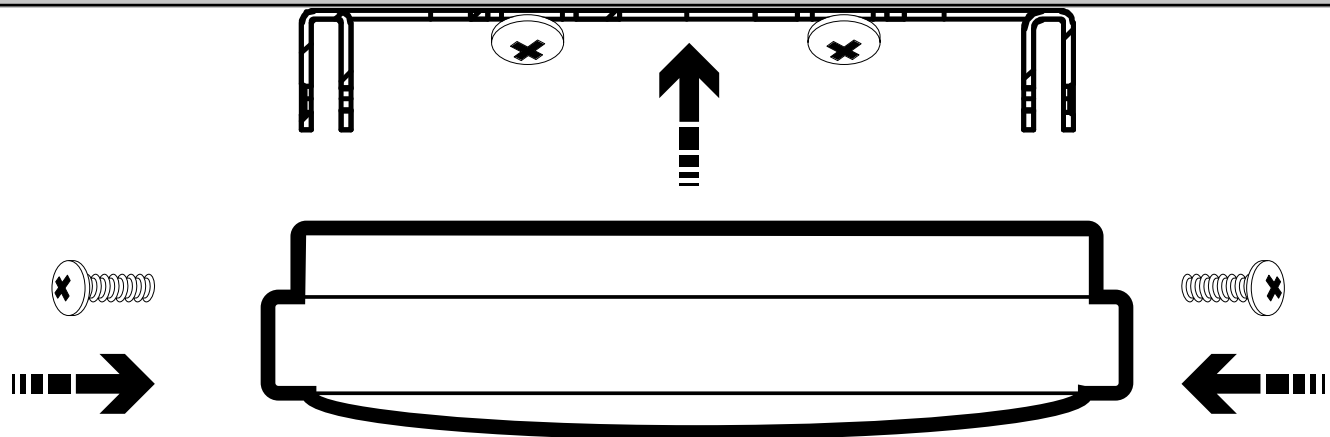


2



3





GRUPO PRILUX ILUMINACIÓN S.L.U.



SEDE CENTRAL

C/ Río Jarama nº 149
45007, Toledo (España)
Tel.: 925 23 38 12
Fax: 925 23 38 80

DELEGACIÓN NORESTE

C/ Bellvei 11-17
Polígono Can Salvatella,
08210, Barberá del Vallés
(Barcelona)
Tel.: 93 719 23 29
Fax: 93 719 25 90

DELEGACIÓN BRASIL

Prilux do Brasil
Comércio de Iluminação LTDA
CNPJ: 16.863.522/0001-57
Rua das Castanheiras
Nº 200 galpão 82,
Jardim São Pedro
CEP 13187-065 Hortolândia (SP)



www.grupoprilux.com