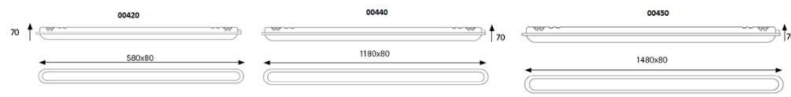


1. Características dimensionales



(Figura 1)

Modelo	Dimensiones (mm)		Peso (kg)
	Longitud/Anchura	Altura	
00420	580x80	70	1,0
00440	1180x80	70	1,35
00450	1480x80	70	1,75

Máxima superficie expuesta

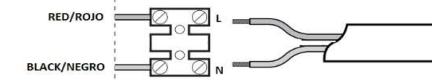
- 00420 → 406 cm²
- 00450 → 1036 cm²
- 00440 → 826 cm²

2. Conexión eléctrica

PASO 1



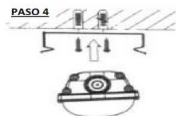
PASO 2



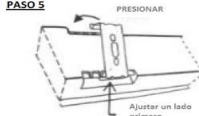
(Figura 2)

3. Fijación

PASO 3



PASO 4



PASO 5

(Figura 3)

4. Limitación en conexión continua



(Figura 4)

REFERENCIA	POTENCIA	UNIDADES EN CONTINUO
00420	20 W	≤ 80*
00440	40 W	≤ 40*
00450	50 W	≤ 30*

(*) El cable continuo incluido en la pantalla estancia tiene una sección 1.5mm². Las limitaciones indicadas en la tabla anterior están definidas para el uso de esa sección de cable o superior. No se aconseja el uso de secciones inferiores.

Warnings

- Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, debe sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con el objeto de evitar cualquier riesgo.
- La fuente de luz de esta luminaria es NO REEMPLAZABLE, cuando la fuente de luz alcance el final de su vida, se debe sustituir la lámpara completa.
- Antes de comenzar la instalación de este producto, por favor, lea atentamente las instrucciones y guárdelas en un sitio seguro.
- Antes de comenzar la instalación, por favor, desconecte el suministro mediante el interruptor de corte del circuito o quitando el fusible de la caja de fusibles.
- 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.
- Conecte el cable de suministro principal "L" al terminal ROJO del bloque de conexión y repita con la conexión del cable "N" al terminal NEGRO del bloque según paso 2 de la Figura 2.
- Use el tubo apropiado para garantizar el grado IP65 a través del cable de conexión.
- Luminaria apta para interiores y exteriores.
- Estas luminarias no están diseñadas para conexión en looping.
- Ta → -25° ~ +40° C.



No eliminar con los residuos domésticos.



Protección Clase II. Doble aislamiento.



Empresa adherida a ECOEMBES.



Duración de la garantía. Consultar terminos y condiciones.



Cumplimiento directiva 2002/95/CE de Restricción de ciertas Sustancias Peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.



Índice de protección contra humedad y partículas externas en la parte externa de la luminaria.



Indica el cumplimiento de acuerdo con las directivas de baja tensión.



Índice de reproducción cromática.



Eficiencia energética entre A y A++.



Luminaria apta para uso en interiores.



Luminaria apta para uso en exteriores.

Compruebe la información más actualizada en la web:
www.jisoiluminacion.com

1. Dimensional features



(Figure 1)

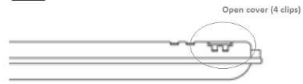
Model	Dimensiones (mm)		Weight (kg)
	Length/width	Height	
00420	580x80	70	1,0
00440	1180x80	70	1,35
00450	1480x80	70	1,75

Maximum exposed surface

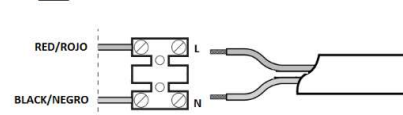
00420	→	406 cm ²
00450	→	1036 cm ²
00440	→	826 cm ²

2. Electrical connection

STEP 1



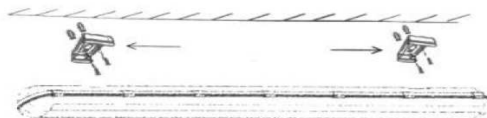
STEP 2



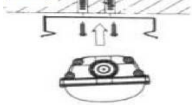
(Figure 2)

3. Fixation

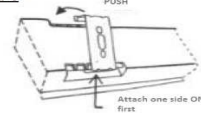
STEP 3



STEP 4



STEP 5



(Figure 3)

4. Continuous connection limits



(Figura 4)

REFERENCE	POWER	UNITS IN CONTINUOUS CONNECTION
00420	20 W	≤ 80*
00440	40 W	≤ 40*
00450	50 W	≤ 30*

(* The cable included in the fixture has 1.5mm² thickness. Limitations indicated in the above table have been established taking into account this size or higher. It is not recommendable to use smaller sizes.

⚠ Warnings

- If the flexible cable is damaged, it must be replaced, exclusively, by the manufacturer or its technical service or a person with equivalent qualification in order to avoid any risk.
- The light source of this luminaire is NOT REMOVABLE, when the light source reaches the end of its life must be replaced the whole luminaire.
- Before starting the installation of the product, please, read carefully these instructions and keep them in a safe place.
- Before starting the installation please disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box.
- The installation must be done by qualified people.
- Improper handling of the components or the luminaire itself could damage the correct operation of this product, thus invalidating the manufacturer's warranty.
- Connect the power supply wire "L" to the Red fixture wire terminal block, repeat with power supply wire "N" to Black fixture wire.
- Use the appropriate tube to warranty the IP 65 feature through the cable connection according Step 2 of Figure 2.
- Luminaire valid to be used indoor and outdoor.
- These luminaires are not designed for looping-in connections.
- Ta → -25° ~ +40° C.



Do not eliminate with domestic wastes



Class II Protection. Double insulation



Company adhered to ECOEMBES.



Duration of the warranty. Consult terms and conditions.



Cumplimiento directiva 2002/95/CE de Restricción de ciertas Sustancias en electrical and electronic equipment.



Protection index against liquid and solid particles in the external face of the luminaire.



Indicates the compliance with low voltage directives.



Color rendering index.



Energy efficiency within A and A++.



Luminaire to be used indoor.



Luminaire to be used outdoor.

Check updated information in website:
www.jisoluminacion.com