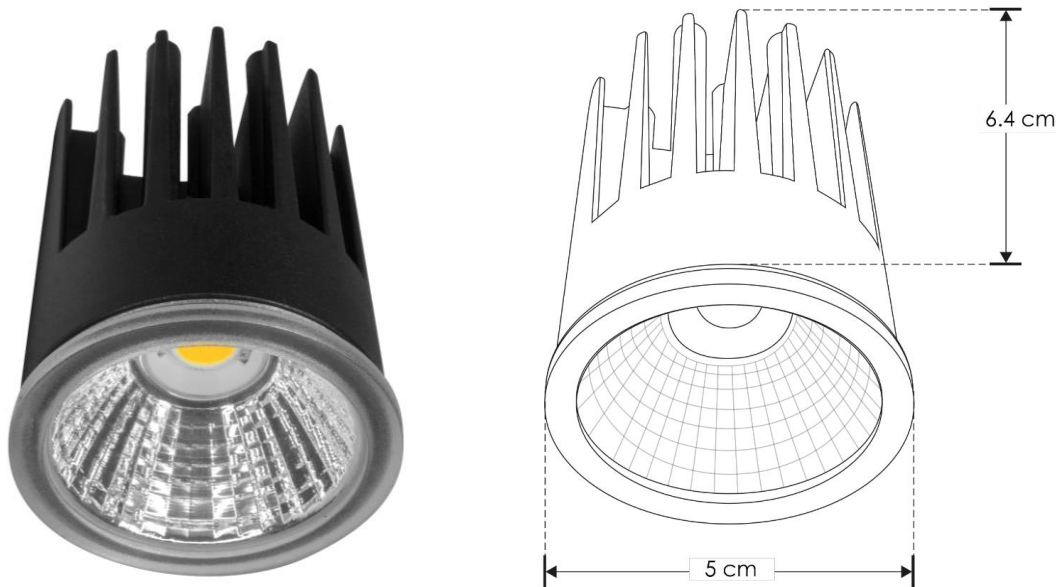


**LUMINARIO DE LED TIPO MODULO DOWN-LIGHT MODELO ILUMOD9WWW, ILUMOD9WNW, ILUMOD9WW
MANUAL DE INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES**



Nota: Este luminario puede ser atenuable con el controlador (driver) modelo **DD254230010W o DD204030012W** (No incluidos)

POR FAVOR LEER EL MANUAL ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Este producto es usado como elemento de iluminación en casas, comercios, oficinas, etc. con driver externo incluido. Gran versatilidad ya que encontrara múltiples opciones de reflectores que se intercambian como son reflectores abiertos, Wall-washer, pin-hole etc.

a) Estructura y especificaciones:


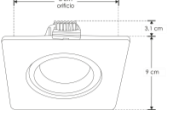

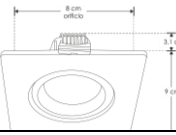

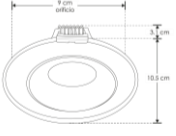

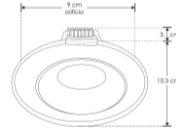

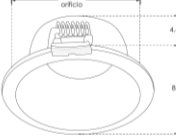

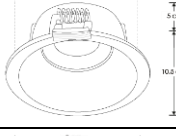

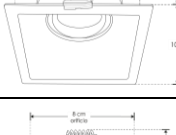

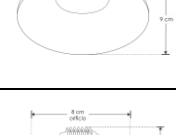
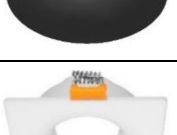
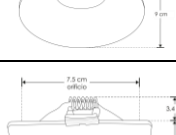

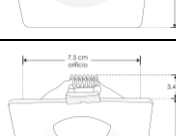
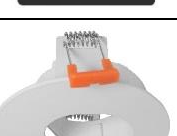
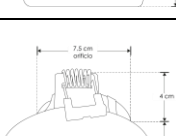
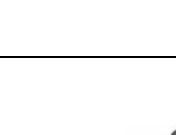
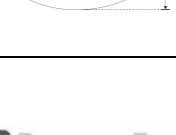
- Material de construcción: Aluminio, acabado negro.
- Voltaje de operación: 85-265 V ~ 50/60 Hz (0.10-0.03 A).
- Potencia: 9 W
- Ángulo de apertura: 24° (puede variar de acuerdo con el difusor utilizado).
- Temperatura de color correlacionada: 3 000 K (ILUMOD9WWW, blanco cálido), 4 100 K (ILUMOD9WNW, blanco neutro), 6 000 K (ILUMOD9WW, blanco).
- Grado de protección: IP20 (Para uso en interiores).
- Flujo luminoso: 720 lm ILUMOD9WWW, 765 lm ILUMOD9WNW, 810 lm ILUMOD9WW
- CRI 90

NOTA: LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ELÉCTRICAS FAVOR DE CONSULTAR EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO.

b) Accesorios Adicionales (no incluidos):

Los siguientes códigos son accesorios compatibles con el módulo y se venden por separado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FOTOGRAFÍA	VECTOR
ILU603WRABSE	Difusor redondo profundo, fijo ABS, blanco Tamaño: Orificio: 7.8 cm, Alto: 2.9 cm, Diámetro: 8.8 cm		
ILU603WCABSE	Difusor cuadrado profundo, fijo ABS, blanco Tamaño: Orificio: 9 cm, Alto: 3.1 cm, Diámetro: 10 cm		

ILU608WCDIRE	Difusor cuadrado, dirigible aluminio, blanco mate Tamaño: Orificio: 8 cm, Alto: 3.1 cm, Lado: 9 cm		
ILU608BCDIRE	ILU608BCDIRE Difusor cuadrado, dirigible aluminio, negro mate Tamaño: Orificio: 8 cm, Alto: 3.1 cm, Lado: 9 cm		
ILU608WRDIRE	Difusor redondo, dirigible aluminio, blanco mate Tamaño: Orificio: 9 cm, Alto: 3.1 cm, Diámetro: 10.5 cm		
ILU608BRDIRE	Difusor redondo dirigible aluminio, negro mate Tamaño: Orificio: 9 cm, Alto: 3.1 cm, Diámetro: 10.5 cm		
ILU610WRE	Difusor redondo profundo fijo, blanco mate Tamaño: Orificio: 7.2 cm, Alto: 4.4 cm, Diámetro: 8.3 cm		
ILU611WRDIRE	Difusor redondo profundo dirigible blanco mate cm Tamaño: Orificio: 9.5 cm, Alto: 5 cm, Diámetro: 10.5 cm		
ILU611WCDIRE	Difusor cuadrado profundo dirigible blanco mate Tamaño: Orificio: 9 cm, Alto: 5.5 cm, Lado: 10 cm		
ILU612WRE	Difusor redondo profundo fijo, blanco mate. Tamaño: Orificio: 8 cm, Alto: 3.4 cm, Diámetro: 9 cm		
LU612BRE	Difusor redondo profundo fijo, negro mate Tamaño: Orificio: 8 cm, Alto: 3.4 cm, Diámetro: 9 cm		
ILU612WCE	Difusor cuadrado profundo fijo, blanco mate Tamaño: Orificio: 7.5 cm, Alto: 3.4 cm, Lado: 8.5 cm		
ILU612BCE	Difusor cuadrado profundo fijo, negro mate Tamaño: Orificio: 7.5 cm, Alto: 3.4 cm, Lado: 8.5 cm		
ILU103WWALLE	Difusor redondo Wall washer dirigible, blanco mate Tamaño: Orificio: 7.5 cm, Alto: 4.0 cm, Diámetro: 9 cm		

c) Instalación:

- Ubique el área donde se instalará el luminario.
- Coloque el luminario de tal forma que el aditamento de sujeción que trae el accesorio abrace al luminario.
- Marque el diámetro del orificio a abrir de acuerdo con las características de cada accesorio.
- Abra el orificio, conecte los 2 cables a la línea de alimentación, asegurándose que esta esté apagada, aisle perfectamente dicha conexión y pruebe que el luminario encienda.
- Introduzca el luminario en el orificio.



Diagrama típico de cómo se ensambla el módulo con los accesorios.

Observaciones y recomendaciones:

- Este producto debe ser instalado y operado por personal calificado.
- Nunca realice conexiones mientras la energía eléctrica está conectada.
- Asegúrese que el grado de protección IP corresponde con la aplicación en la que usará este producto.
- Consulte los manuales de operación de otros productos que se vayan a utilizar en conjunto con éste.
- Si tiene dudas sobre la instalación, uso o funcionamiento de este producto contacte a soporte técnico iLumileds desde iLumileds.com.mx
- No abra o intente reparar este producto.

No observar y cumplir las recomendaciones descritas en este manual puede ocasionar pérdida de garantía

PÓLIZA DE GARANTÍA

Marca:

Modelo:

Importador: Ilumileds S.A. de C.V. Calz. San Isidro No. 97 Int. 2-2, Col. San Francisco Tetecala, Azcapotzalco, Ciudad de México, México, C.P. 02730. Tel.: (55)52072553

Ilumileds S.A. de C.V. garantiza este producto por 1 año a partir de la fecha de compra en todas y cada una de sus partes y componentes contra cualquier defecto de los materiales y/o mano de obra empleados en su fabricación, sin costo para el consumidor.

Ilumileds, S.A. de C.V. cubrirá los gastos de transportación del producto para lograr el cumplimiento de la garantía dentro de su red de servicio.

Para hacer efectiva la garantía presente el producto acompañado de la póliza de garantía correspondiente debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.

El establecimiento en donde el consumidor puede hacer efectiva la garantía, así como adquirir las partes, componentes, consumibles y accesorios: es con el distribuidor autorizado donde el producto fue adquirido o directamente en nuestro centro de servicio ILUMILEDS ubicado en Callejón de Atenco No. 5, Col. San Martín Xochinahuac, Azcapotzalco, Ciudad de México, México, C.P. 02120.

Tel. (55)26264751

El tiempo de reparación de producto no será mayor a 30 días en ningún caso.

Excepciones:

La presente garantía no será válida en los siguientes casos:

a) Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.

b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.

c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el importador Ilumileds, S.A. de C.V.

Fecha de compra: _____