

BLUE Line®

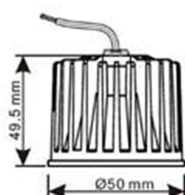
LED LIGHTING

**Descripción para Medición**

Downlight empotrable LED DWX2 de BLUE Line® especialmente diseñado para la iluminación ambiental interior, fabricado en aluminio y difusor de vidrio templado. Instalación fija, orientable o doble. Opcional regulación 1-10V y DALI. Alimentador incluido. Ángulo de apertura **7°/15°/24°/38°/55°**. Temperatura de color **2700°K/3000°K/4000°K**. Referencia: BL-DWX2

**Dimensiones / formatos disponibles**

Ø50 x 49 mm



Acabado

Blanco

**Datos técnicos**

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Código de producto | BL-DWX2                |
| Tipología          | Downlight uso interior |

**Datos eléctricos**

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Potencia           | 9 W   |
| Factor de potencia | >0,9  |
| Voltaje            | 230 V |

**Fuente**

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Flujo luminoso                   | 1100 lm              |
| Ángulo de apertura               | 7°/15°/24°/38°/55°   |
| Temperatura de color             | 2700°K/3000°K/4000°K |
| Índice de Reproducción Cromática | >80                  |
| Fuente                           | Chip COB CREE        |

**Equipo**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Regulación  | Opcional 1-10V/DALI |
| Alimentador | Incluido            |

**Otros datos**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Vida útil estimada | 50.000 horas |
| Certificaciones    | CE, RoHS     |

Más información en nuestra web.



BLUE Line® LED Lighting es una marca registrada de AOM Desarrollo y Consultoría SL

Paseo de la Castellana 179 28046 Madrid SPAIN

T: +34 911824011 Mail: info@aomdesarrollo.com

Empresa certificada con ISO 9001 e ISO14001

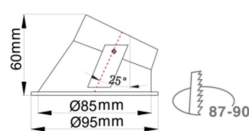
La presente ficha técnica es propiedad de AOM Desarrollo y Consultoría SL, todos los derechos reservados. AOM Desarrollo y Consultoría SL se reserva el derecho a modificar los contenidos en cualquier momento, sin notificación previa.

BLUE Line®

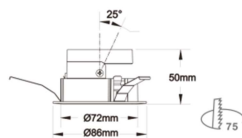
LED LIGHTING

Accesorios

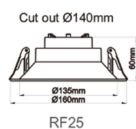
Adaptador de techo RF10  
Ref. BL-ACC-RF10-DWX2



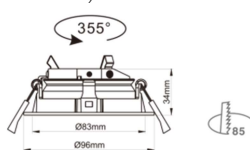
Adaptador de techo RA16  
Ref. BL-ACC-RA16-DWX2



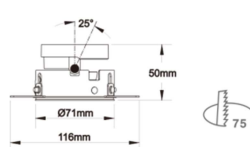
Adaptador de techo RF25  
Ref. BL-ACC-RF25-DWX2



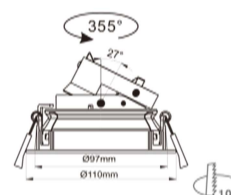
Adaptador de techo RW26  
Ref. BL-ACC-RW26-DWX2  
(asimétrico)



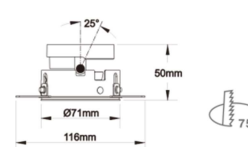
Adaptador de techo RA17  
Ref. BL-ACC-RA17-DWX2



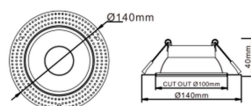
Adaptador de techo RA32  
Ref. BL-ACC-RA32-DWX2



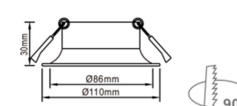
Adaptador de techo RA22  
Ref. BL-ACC-RA22-DWX2



Adaptador de techo TRF5  
Ref. BL-ACC-TRF5-DWX2



Adaptador de techo RF17  
Ref. BL-ACC-RF17-DWX2



\*Los accesorios de instalación se deben solicitar en el pedido de manera independiente.



BLUE Line® LED Lighting es una marca registrada de AOM Desarrollo y Consultoría SL  
Paseo de la Castellana 179 28046 Madrid SPAIN  
T: +34 911824011 Mail: info@aomdesarrollo.com  
Empresa certificada con ISO 9001 e ISO14001

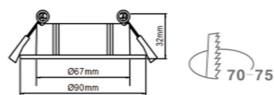
La presente ficha técnica es propiedad de AOM Desarrollo y Consultoría SL, todos los derechos reservados. AOM Desarrollo y Consultoría SL se reserva el derecho a modificar los contenidos en cualquier momento, sin notificación previa.

BLUE Line®

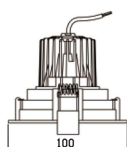
LED LIGHTING

### Accesorios

Adaptador de techo RA1  
Ref. BL-ACC-RA1-DWX2



Adaptador de techo SQ1  
Ref. BL-ACC-SQ1-DWX2  
(asimétrico)



\*Los accesorios de instalación se deben solicitar en el pedido de manera independiente.



BLUE Line® LED Lighting es una marca registrada de AOM Desarrollo y Consultoría SL  
Paseo de la Castellana 179 28046 Madrid SPAIN  
T: +34 911824011 Mail: info@aomdesarrollo.com  
Empresa certificada con ISO 9001 e ISO14001

La presente ficha técnica es propiedad de AOM Desarrollo y Consultoría SL, todos los derechos reservados. AOM Desarrollo y Consultoría SL se reserva el derecho a modificar los contenidos en cualquier momento, sin notificación previa.