



# Ledinaire Zadora G4

RS049B LED-MS-40-5W-4000-GU10 WH 50W

5 W - 4000 K - WH

Zadora LED es una gama de downlights empotrables ajustables para lámparas MASTERLEDspot. Están disponibles en versiones de kit listo para instalar que incluye la lámpara MASTERLEDspot MV. MASTERLEDspot ofrece un gran ahorro energético y minimiza el coste de mantenimiento sin comprometer la luminosidad, lo que permite a los propietarios conseguir un retorno de la inversión en el plazo de un año. La versión ajustable ofrece una orientación de 30° respecto a la vertical. Ambas lámparas proporcionan un flujo equivalente al de una lámpara halógena de 50 W. Los downlights Zadora LED están disponibles en distintos acabados de color. El mantenimiento es sencillo ya que se puede acceder directamente a la lámpara

## Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Potencia de la lámpara	5 W	Flujo luminoso constante	No
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro	Tensión de entrada	220-240 V
Fuente de luz sustituible	Si	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Equipo	-	Factor de potencia (mín.)	0.7
Driver/unidad de potencia/transformador	PSR [ Posibilidad regulación con reguladores ELV]	Controles y regulación	
Tipo de óptica	40 [ Ángulo del haz de 40°]	Regulable	Si
Apertura de haz de luz de la luminaria	40°	Mecánicos y de carcasa	
Conexión	Bloque de conexión mediante tornillos, 3 polos	Material de la carcasa	Plástico
Cable	No	Material del reflector	-
Clase de protección IEC	Seguridad clase II	Material óptico	Polymethyl methacrylate
Marca CE	Marcado CE	Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Periodo de garantía	3 años	Material de fijación	Acero inoxidable

## Ledinaire Zadora G4

Acabado cubierta óptica/lente	Mate
Altura global	145 mm
Diámetro global	85 mm
Color	WH
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	145 x NaN x NaN mm (5.7 x NaN x NaN in)

### Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP20 [ Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [ IK02]

### Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Flujo lumínico inicial (flujo del sistema)	380 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	78 lm/W
Corr. inic. de temperatura de color	4000 K
Índice de reproducción cromática	80
Cromacidad inicial	(0.38, 0.37) SDCM <5
Potencia de entrada inicial	5 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Vida útil media L70B50	25000 h
------------------------	---------

### Condiciones de aplicación

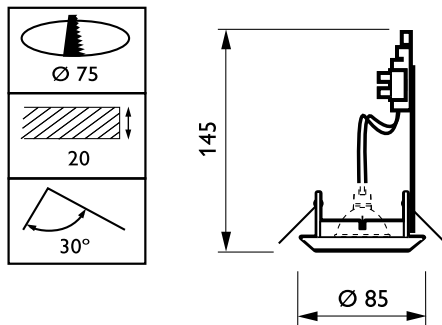
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C
-------------------------------	-----------------

### Datos de producto

Código de producto completo	871869607013099
Nombre de producto del pedido	RS049B LED-MS-40-5W-4000-GU10 WH 50W
EAN/UPC - Producto	8718696070130
Código de pedido	07013099
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	36
Material SAP	912401483105
Peso neto (pieza) SAP	0,260 kg



### Plano de dimensiones



RS049B LED-MS-40-5W-4000-GU10 WH 50W

