



# Zadora LED

## RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 ALU 50W

Zadora LED, 5 W, D75 mm, 365 lm, 2700 K, Regulação de corte da fase, Ângulo de feixe de 40°, Alumínio, IP20

Zadora LED é uma gama de downlights encastrados, ajustáveis, para lâmpadas MASTERLEDspot. São disponibilizadas em versões de KIT prontas a instalar que incluem a lâmpada MV de foco MASTERLEDspot. A lâmpada MASTER LEDspot permite uma enorme poupança de energia e reduz os custos de manutenção sem comprometer o brilho, permitindo aos proprietários obter o retorno do investimento no prazo de um ano. A versão ajustável proporciona uma orientação de 30° a partir da vertical. Ambas as lâmpadas proporcionam um fluxo equivalente ao de uma lâmpada de halógeno de 50 W. Os downlights de LED Zadora estão disponíveis em diferentes acabamentos de cor. A manutenção é fácil, uma vez que é possível aceder directamente à lâmpada.

### Dados do produto

Informações gerais		Cor da fonte de luz	
Fonte de luz substituível	Sim	Cor da fonte de luz	827 branco quente
Equipamento	-	Tipo de ótica	Ângulo de feixe de 40°
Tecnologia de iluminação	LED	Difusão do feixe de luz da luminária	40°
Escala de valor	Valor	Funcionamento e características elétricas	
Marca CE	Marca CE	Tensão de entrada	220 a 240 V
Período de garantia	1 anos	Frequência de linha	50 to 60 Hz
Caraterísticas técnicas da luz		Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Fluxo Luminoso	365 lm	Consumo de Energia	5 W
Temperatura de cor correlacionada	2700 K	Fator de potência (Fração)	0.7
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	73 lm/W	Ligação	Bloco de ligação por parafuso, 3 polos
Color rendering index (CRI)	80		

## Zadora LED

### Temperatura

Ampla intervalo de temperatura ambiente	-20 a +45 °C
---	--------------

### Controlos e regulação

Regulável	Sim
Driver/unidade de alimentação/ transformador	Regulação de unidade de fonte de alimentação
Interface de controlo	Regulação de corte da fase
Fluxo luminoso constante	Não

### Características mecânicas e compartimento

Material do corpo	Plástico
Material refletor	-
Material da ótica	Polimetacrilato de metilo
Material do difusor ótico	Polycarbonato
Material de fixação	Aço inoxidável
Cor do compartimento	Alumínio
Acabamento do difusor ótico	Fosco
Comprimento global	145 mm
Largura total	145 mm
Altura total	145 mm
Diâmetro global	85 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	145 x 145 x 145 mm

### Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
-------------------------------	--------------------------

Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [0.2 J standard]
---	-----------------------

Classe de proteção IEC	Classe de segurança II
------------------------	------------------------

### Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Cromaticidade inicial	(0.43, 0.40) SDCM <5
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

### Dados do produto

Nome de produto da encomenda	RSO49B LED-MS-40-5W-2700-GU10 ALU 50W
------------------------------	--

Nome do produto completo	RSO49B LED-MS-40-5W-2700-GU10 ALU 50W
--------------------------	--

Código do produto completo	871869607014799
----------------------------	-----------------

Código de encomenda	07014799
---------------------	----------

N.º material (12NC)	910503910194
---------------------	--------------

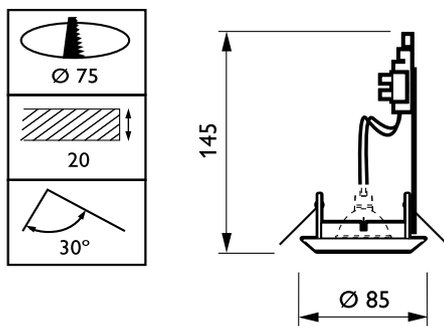
Numerador – Quantidade por embalagem	1
--------------------------------------	---

EAN/UPC – Produto/caixa	8718696070147
-------------------------	---------------

Numerador – Embalagens por caixa exterior	36
---	----

EAN/UPC – Caso	8718696070260
----------------	---------------

## Desenho dimensional



## Zadora LED

