

Flush mount WL VX100-FL



Padrão de Luz Amplo

Para uma vasta e ampla distribuição de luz



Até 45 m de feixe de luz

Veja e seja visto com OSRAM



Robusta e resistente a vibrações

Especialmente concebido para ambientes de trabalho exigentes e terrenos difíceis fora de estrada



Classes de protecção IP & IK

Testado e validado num laboratório de simulação ambiental certificado pela DIN relativamente a influências externas extremas



Potentes luzes LED de trabalho

Descubra a versatilidade da LEDriving Flush Mount WL VX100-FL da OSRAM para uma iluminação potente de campo de curta e longa distância na frente, traseira ou lateral do seu veículo. A luz de trabalho combina preço acessível com desempenho, qualidade e funcionalidade excepcionais. Com um fluxo luminoso de até 600lm e um padrão de feixe de luz com uma distribuição de luz ampla e alargada, a luz de trabalho é ideal para iluminar áreas próximas e distantes, como parques de campismo, áreas de trabalho ou estaleiros de construção. Graças à sua construção leve e robusta e à sua forma elegante, a luz de trabalho integra-se perfeitamente no design do veículo, oferecendo maior visibilidade sem comprometer o estilo. Com um feixe de luz que atinge até 45 metros e uma cor de luz de 6500 Kelvin, garante uma visibilidade clara mesmo nas condições mais escuras. A luz de trabalho é compatível com sistemas eléctricos de 12V e 24V, o que o torna adequado para uma vasta gama de veículos, incluindo camiões, máquinas agrícolas, veículos de construção, caravanas, quads e veículos todo-o-terreno¹). Quer seja para ambientes de trabalho exigentes, viagens de campismo ou aventuras todo-o-terreno, a LED Flush Mount oferece soluções de iluminação versáteis adaptadas a vários cenários de condução. Equipada com uma lente de policarbonato inquebrável e um invólucro de alumínio fundido, a LEDriving Flush Mount WL VX100-FL é robusta e resistente a vibrações para suportar as condições mais adversas. Foi testada e validada com as mais altas classes de proteção IP IP6K8 & IP6K9K no nosso laboratório de simulação ambiental certificado pela DIN para influências externas extremas, como água, poeira, impactos, calor, frio e vibração permanente. Para além disso, a OSRAM oferece 2 anos de garantia para o produto²).¹ As luzes de trabalho adicionais sem aprovação ECE para utilização como faróis de trabalho estão aprovadas para utilização em qualquer veículo, de acordo com o Regulamento Alemão de Licenciamento de Tráfego Rodoviário (StVZO) §52 (7). No entanto, não devem ser utilizados e ligados durante a condução. Para além disso, devem ser respeitadas as regulamentações especiais e as leis de países fora da Alemanha.² Para condições precisas, aceda a: www.osram.pt/garantia-automovel

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	LEDFLUSH101-FL
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Aplicação de luz de trabalho

Dados elétricos

Tensão nominal	12/24 V
Potência nominal	6.50 W
Tensão de teste	13,2 V

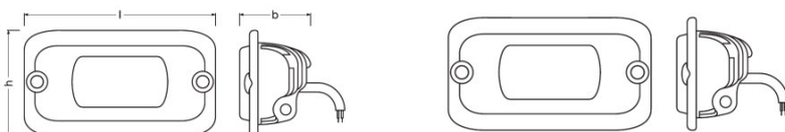
Dados fotométricos

Fluxo luminoso	600 lm
Temperatura de cor	6500 K
Distância da luz a 1lx	45 m

Informação sobre módulos LED

Número de LEDs por módulo	2
---------------------------	---

Dimensões e peso

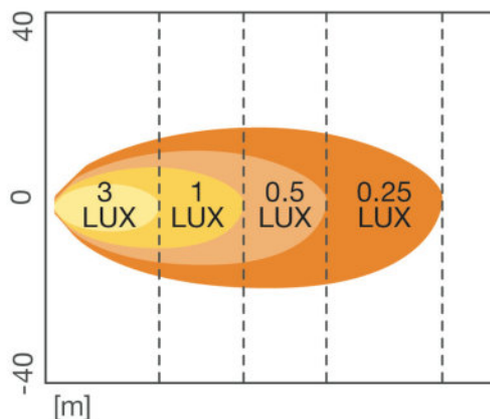


Peso do produto	230.00 g
Comprimento	60.0 mm
Largura	41.0 mm
Altura	109.0 mm

Vida útil

Vida estimada Tc	5000 h
Garantia	2 anos

Informação adicional do produto



Luminous intensity distribution

Conector para lâmpada	Open wire
Observação de produto	Beam Pattern: Flood

Atributos

Tecnologia	LED ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Normas e Certificações

Normas	ECE R10
Tipo de protecção	IP6K8/IP6K9K

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDFLUSH101-FL
----------------------	----------------

Dados logísticos

Código do material	85122000900
--------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Ficha técnica do produto

Date of Declaration	01-03-2024
Primary Article Identifier	4062172399920
Declaration No. in SCIP database	In work

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172399920	Flush Mount WL VX100-FL	Folding carton box 1	100 mm x 60 mm x 127 mm	0.76 dm ³	274.00 g
4062172399937	Flush Mount WL VX100-FL	Shipping carton box 8	257 mm x 222 mm x 159 mm	9.07 dm ³	2422.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDDriving Flush Mount WL VX100-FL LEDFLUSH101-FL
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application LEDDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)

Instruções de segurança

Para informações detalhadas sobre a aplicação, consulte a folha de dados do produto e as instruções do utilizador

Informação de legislação

2) Para condições precisas, acesse a: www.osram.com/am-guarantee

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratado

Sujeito a alterações sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

