OSRAM

Flexible Mounting Kit



Montagem flexível de 360°

Suporte particularmente flexível para a instalação das luzes de trabalho LEDriving Professional Series PX



Fácil instalação

O suporte pode ser fixado ao veículo com apenas um parafuso central



Portfólio de matriz

Uma configuração de iluminação específica do veículo pode ser montada individualmente. Misture e combine. Varie e combine



5 anos de garantia OSRAM

Os produtos OSRAM são inovadores e tecnologicamente de alta qualidade, cuidadosamente testados e sujeitos ao rigoroso monitoramento realizado pelo sistema de garantia de qualidade da OSRAM.





Luz profissional para trabalho profissional

Com o portfólio de luzes de trabalho OSRAM LEDriving Professional Series PX, agora é possível encontrar exatamente a iluminação certa para uma ampla gama de tarefas e aplicações profissionais especiais. Além disso, eles podem ser montados de três maneiras diferentes: montagem direta, montagem padrão flexível e montagem pesada. A OSRAM desenvolveu kits de montagem especialmente projetados e um cabo com conector DT. O LEDriving Mounting Kit PX para uma montagem flexível específica é compatível com todas as luzes de trabalho OSRAM LEDriving da Série Profissional PX. Pode ser montado no veículo com apenas um parafuso central, é rápido e fácil de montar, e isso também permite uma instalação mais rápida e fácil das luzes de trabalho LEDriving Professional Series PX. Todos os componentes do kit de montagem são feitos de aço inoxidável, tem uma resistência à vibração de pelo menos 8g rms e, portanto, foi projetado para uso diário em veículos de construção, tratores, etc. Além disso, o suporte pode ser ajustado para um ângulo de inclinação de até +/- 15 graus e pode até ser girado até 360° para direcionar a luz das luzes de trabalho para onde for necessário. A OSRAM oferece uma garantia de 5 anos para esses produtos¹⁾²⁾

1) Luzes de trabalho adicionais sem aprovação ECE para uso como luzes de

Ficha técnica da família de produto

trabalho são aprovadas para uso em qualquer veículo de acordo com os regulamentos alemães de licenciamento de tráfego rodoviário (StVZO) §52 (7). No entanto, eles não devem ser usados e ligados durante a condução. Além disso, regulamentos especiais individuais e leis de países fora da Alemanha devem ser observados.

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

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados logísticos	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)
Descrição do produto	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Código do material [PICOS]	Identificador Principal do Artigo
Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Working light application	LEDPWL ACC 101	73269098900	4062172294768

Descrição do produto	Substância da Lista de Candidatos 1	Número CAS da substância 1	Instruções de Uso Seguro	Número da Declaração no banco de dados SCIP
Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	805740d6-70d3- 41a2-b8af- 283c5c51cf05

Ficha técnica da família de produto

Download Data

	Arquivo
7	User instruction LEDriving PROFESSIONAL WORKING LIGHTS
大	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
D	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
D	Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
D	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
D	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)

Instruções de segurança

Para obter informações detalhadas sobre a aplicação, consulte a ficha de dados do produto e o manual do usuário

Informação de legislação

1) Luzes de condução adicionais sem aprovação ECE para uso como luzes de condução são aprovadas para uso em qualquer veículo de acordo com os Regulamentos de Licenciamento de Trânsito Rodoviário Alemão (StVZO) §52 (7). No entanto, eles não devem ser usados e ligados durante a condução. Além disso, regulamentos especiais individuais e leis de países fora da Alemanha devem ser observados. 2)Para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-guarantee

Informações sobre aplicações

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

Retratação

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