

Lightbar MX140-SP

LEDs de força total para mais luz



2 funções de luz LED

Farol alto e luz de posição



Distância de iluminação de até 200 metros

Iluminação de campo distante melhorada



Feixe de luz de 10°

Ângulo de feixe focado para iluminação otimizada de campo distante

As luzes LED auxiliares aumentam o prazer da condução

Quando se trata de tráfego rodoviário, a segurança não nunca é demais. Os riscos de uma iluminação pública inadequada e animais selvagens são muito altos, principalmente em estradas rurais e de terra. A LEDriving Lightbar MX140-SP é uma luz LED auxiliar aprovada para uso em estradas que melhora a segurança viária com mais luz. Equipada com três LEDs de alto desempenho, a luz LED de máximos melhora a visibilidade dos condutores, mesmo em condições difíceis de conduzir. Com um ângulo de dez graus, o feixe de luz pode atingir até 200 metros. A luz auxiliar automóvel pode ser usada de duas maneiras: como luz de máximos auxiliar e como luz de presença frontal. Ambas as opções são totalmente ECE conforme. O sofisticado design do refletor da luz LED auxiliar fornece eficiência óptica muito alta com distribuição uniforme da luz. O design também evita que a luz encandeie o tráfego que se aproxima. Durabilidade graças a materiais robustos Durante o uso regular, a LEDriving Lightbar MX140-SP precisa de suportar bastante. Portanto, a luz de busca vem equipada com uma lente de policarbonato resistente que responde aos mais altos padrões. Um driver integrado e um sistema de gestão térmica não apenas protege os LEDs de alto desempenho contra sobreaquecimento descontrolado, mas também contribui para uma vida útil mais longa da luz LED de trabalho em geral. A proteção contra sobretensão e subtensão interrompe automaticamente o circuito quando a energia excede a corrente predeterminada por um período de tempo especificado. Condução mais segura em estrada e fora de estrada O aspecto da segurança desempenha um papel importante, e não apenas no trânsito. Graças ao seu brilho aumentado, a luz LED melhora a segurança, mesmo em situações fora de estrada. A luz brilhante é crítica em zonas de construção e nas máquinas agrícolas. A gama de aplicações para a barra LED robusta não se limita, portanto, a usos automóvel. Veículos utilitários e industriais também beneficiam da potente luz LED auxiliar de 2000 lumens.

Ficha técnica da família de produto

Informação de legislação

Em veículos com 12/24 volts, as luzes auxiliares devem ser instaladas em pares

Termos e condições precisas em: www.osram.com/guarantee

Informações sobre aplicações

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

Retração

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