

# Lightbar MX140-SP

Mehr Licht durch geballte LED-Power



**2 LED Lichtfunktionen**  
Fernlicht & Positionslicht



**Bis zu 200 Meter Ausleuchtung**  
Verbesserte Fernfeldausleuchtung



**Abstrahlwinkel 10°**  
Fokussierter Abstrahlwinkel für optimierte Fernfeldausleuchtung

## Mehr Fahrspaß durch LED-Zusatzscheinwerfer

Im Straßenverkehr kann Sicherheit nicht groß genug geschrieben werden. Besonders auf Feld- und Forstwegen ist die Gefahr durch fehlendes Straßenlicht und wilde Tiere sehr hoch. Die LEDriving Lightbar MX140-SP ist ein für die Straße zugelassener LED-Zusatzscheinwerfer und erhöht durch mehr Licht die Verkehrssicherheit. Mit den drei Hochleistungs-LEDs ausgestattet bietet der LED-Fernscheinwerfer dem Fahrer auch bei schwierigen Sichtverhältnissen eine verbesserte Sicht. Mit einem Abstrahlwinkel von 10 Grad reicht der Lichtstrahl bis zu 200 Meter weit. Der Zusatzscheinwerfer fürs Auto kann in zweierlei Hinsicht genutzt werden. Zum einen dient er als Zusatzfernlicht und zum anderen als vorderes Positionslicht. Beide Optionen sind vollständig ECE-konform. Dank raffiniertem Reflektor-Design sorgt der LED-Zusatzscheinwerfer für eine sehr hohe optische Effizienz mit einer gleichmäßigen Lichtverteilung. Der Gegenverkehr wird dabei jedoch nicht geblendet. Langlebigkeit dank robuster Materialien. Bei regelmäßiger Nutzung muss die LEDriving Lightbar MX140-SP einige Belastungen aushalten. Der Zusatzscheinwerfer ist deswegen mit einer stabilen Polycarbonatlinse versehen, um auch höchsten Ansprüchen gerecht zu werden. Ein integriertes Treiber- und Wärmemanagementsystem schützt die Hochleistungs-LEDs nicht nur vor unkontrollierter Überhitzung, sondern sorgt generell für eine lange Lebensdauer des LED-Arbeitsstrahlers. Ein Über- und Unterspannungsschutz unterbricht automatisch den Stromkreis, wenn die festgelegte Stromstärke über eine vorgegebene Zeit überschritten wird. Sicherer unterwegs auf der Straße und Off-Road. Der Sicherheitsaspekt spielt nicht nur im Straßenverkehr eine große Rolle. Auch abseits der Straßen sorgt der LED-Scheinwerfer dank verbesserter Lichtleistung für mehr Sicherheit. Helles Licht ist auch im Gelände, auf Baustellen oder in der Landwirtschaft wichtig. Deswegen beschränkt sich der Anwendungsbereich der starken LED-Bar nicht nur aufs Auto. Auch Nutz- und Baufahrzeuge profitieren vom 2000 Lumen starken LED-Zusatzscheinwerfer.

## Familiendatenblatt

### Rechtliche Hinweise

Bei 12/24 V-Fahrzeugen müssen Zusatzscheinwerfer paarweise verbaut werden

Genauere Bedingungen unter [www.osram.de/am-garantie](http://www.osram.de/am-garantie)

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.