

Vervollständigen Sie Ihren Lkw mit dem TRALERT* Atlas 320 LED-Fernscheinwerfer (Art. WD-4830). Dieser LED-Fernscheinwerfer mit den beliebten Abmessungen verfügt über leistungsstarke LEDs mit einer Gesamtlichtleistung von 3000 Lumen. Darüber hinaus verfügt der Atlas 320 über zwei-Farben-Tagfahrleuchten, was diesen Scheinwerfer zu einem großartigen Upgrade für Ihren Lkw in Bezug auf Aussehen und Funktionalität macht.

Dieser LED-Fernscheinwerfer ist für maximale Leistung unter allen Bedingungen ausgelegt. Das zeigt sich zum Beispiel an seinem IP-Wert von IP69K. Das heißt, er ist hochdruckspritzwassergeschützt. Auch die EMV-Entstörung ist auf höchstem Niveau. Damit ist der Atlas 320 für alle modernen Lkw bestens geeignet.

Zertifikate und Garantie











Wird standardmäßig geliefert

- 300cm Kabel
- Anschlussplan
- Handbuch
- Montagebügel
- Sonstiges Montagematerial

WD-4830 produktmerkmale

Verbindung Offenes Kabelende

Fernlicht Lichtbild 3000 lumen Lumen Spannung 9-36V Wattleistung 48 Watt Stromverbrauch 24V - 1,40A IP-Wert IP69K

Abmessungen 244,5 x 138,4 x 110 mm

Kabellänge 300cm Lichtbereich 1 Lux bei 275m

Lichtfarbe Weiß / amber **Material Linse** Lexan-Polycarbonat

Gehäuse Material Graphen Form des Gehäuses Oval Gehäusefarbe Schwarz

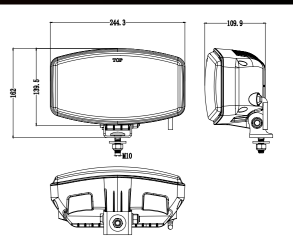
EMV-Entstörung CISPR25 KLASSE 5 / ECE-R10 Zertifikate ECE-R10, ECE-R148, ECE-R149

Garantie 2 Jahre Referenznummer 25









Alle Funktionalitäten in einem LED-Fernscheinwerfer im beliebten Format: der TRALERT® Atlas 320+ (Art. WD-6060A). Dieser LED-Fernscheinwerfer verfügt über leistungsstarke LEDs mit einer Gesamtlichtleistung von 6000 lumen. Darüber hinaus ist der Atlas 320+ mit zwei-Farben-Tagfahrleuchten und einer R65-zertifizierten LED-Blitzer ausgestattet, so dass z. B. separate Blitzer an Ihrem Dachträger überflüssig sind.

Dieser LED-Fernscheinwerfer ist für maximale Leistung unter allen Bedingungen ausgelegt. Das zeigt sich zum Beispiel an seinem IP-Wert von IP69K. Das heißt, er ist hochdruckspritzwassergeschützt. Auch die EMV-Entstörung ist auf höchstem Niveau. Damit ist der Atlas 320+ für alle modernen Lkw bestens geeignet.

Zertifikate und Garantie











Wird standardmäßig geliefert

- 300cm Kabel
- Anschlussplan
- Handbuch
- Montagebügel
- Sonstiges Montagematerial

WD-6060A produktmerkmale

Verbindung Offenes Kabelende Lichtbild Fernlicht, R65-Blitzer

Lumen 6000 lumen Spannung 9-36V Wattleistung 60 Watt Stromverbrauch 24V - 1,40A IP69K IP-Wert

Abmessungen 244,5 x 138,4 x 110 mm

Kabellänge 300cm Lichtbereich 1 Lux bei 340m Lichtfarbe Weiß / amber Material Linse Polycarbonat Gehäuse Material Graphen Form des Gehäuses Oval

EMV-Entstörung CISPR25 KLASSE 3 / ECE-R10 Zertifikate ECE-R65, ECE-R148, ECE-R149

Schwarz

Garantie 2 Jahre Referenznummer 25

Gehäusefarbe



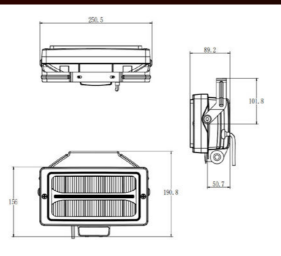


2 | Catalogo LED TRALERT® Catalogo LED TRALERT® | 3









Die neueste Ergänzung der TRALERT® Atlas Fernscheinwerfer: der Atlas 220 Blockscheinwerfer (Art. WD-5860). Eine moderne Version mit Zwei-Farben-Tagfahrleuchten des klassischen und beliebten Fernscheinwerfers. Mit einer Lichtleistung von 6.000 lumen und unter Beibehaltung des klassischen Designs eignet sich dieser Fernscheinwerfer besonders, um Ihrem Lkw ein zeitgemäßes Aussehen zu verleihen und gleichzeitig die Sichtbarkeit enorm zu verbessern.

Dieser LED-Fernscheinwerfer ist für maximale Leistung unter allen Bedingungen ausgelegt. Das zeigt sich zum Beispiel an seinem IP-Wert von IP69K. Das heißt, er ist hochdruckspritzwassergeschützt. Auch die EMV-Entstörung ist auf höchstem Niveau. Damit ist der Atlas 220 für alle modernen Lkw bestens geeignet.

Zertifikate und Garantie











- 300cm Kabel
- Anschlussplan
- Handbuch
- Montagebügel
- Sonstiges Montagematerial

WD-5860 produktmerkmale

Verbindung Offenes Kabelende Lichtbild Fernlicht, Tagfahrleuchten

6000 lumen Lumen Spannung 10-30V Wattleistung 58 Watt

12V - 2,85A / 24V - 1,38A Stromverbrauch

IP-Wert IP69K

Abmessungen 250 x 137 x 89,2 mm

Kabellänge Lichtbereich 1 Lux bei 280m Lichtfarbe Weiß / amber

Material Linse Polycarbonat darklook Linse

Gehäuse Material Graphen Form des Gehäuses Rechteckig Gehäusefarbe Schwarz

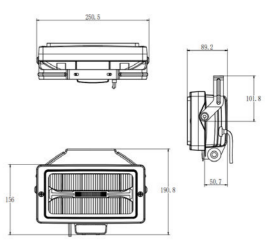
EMV-Entstörung CISPR25 KLASSE 4 / ECE-R10 Zertifikate ECE-R10, ECE-R148, ECE-R149

Garantie 3 Jahre Referenznummer 25









Der zweite Neuzugang in der TRALERT® Atlas Fernscheinwerferlinie: der Atlas 220+ Blockscheinwerfer (Art. WD-5860A). Eine moderne Version des klassischen und beliebten Fernscheinwerfers mit zwei-Farben-Tagfahrleuchten, die in dieser Variante zusätzlich um eine R65-zertifizierte LED-Blitzer ergänzt wird. Mit einer Lichtleistung von 6.000 Lumen und unter Beibehaltung des klassischen Designs eignet sich dieser Fernscheinwerfer besonders gut, um Ihrem Lkw ein modernes Aussehen zu verleihen und gleichzeitig die Sichtbarkeit und das Kennleuchten deutlich zu verbessern.

Dieser LED-Fernscheinwerfer ist für maximale Leistung unter allen Bedingungen ausgelegt. Das zeigt sich zum Beispiel an seinem IP-Wert von IP69K. Das bedeutet, dass er hochdruckspritzwassergeschützt ist. Auch die EMV-Entstörung ist auf höchstem Niveau und alle Funktionen, einschließlich des Blitzeres, sind vollständig zertifiziert. Damit ist der Atlas 220+ für alle modernen Lkw bestens geeignet.

Zertifikate und Garantie











Wird standardmäßig geliefert

- 300cm Kabel
- Anschlussplan
- Handbuch
- Montagebügel
- Sonstiges Montagematerial

WD-5860A produktmerkmale

Verbindung Offenes Kabelende

Lichtbild Fernlicht, Tagfahrleuchten, Blitzer

Lumen 6000 lumen Spannung 10-30V Wattleistung 58 Watt

Stromverbrauch 12V - 2,85A - 24V - 1,38A

IP69K IP-Wert

Abmessungen 250 x 137 x 89,2 mm

Kabellänge 300cm Lichtbereich 1 Lux bei 280m Lichtfarbe Weiß / amber

Material Linse Polycarbonat darklook Linse

Gehäuse Material Graphen Form des Gehäuses Rechteckig Gehäusefarbe Schwarz

EMV-Entstörung CISPR25 KLASSE 4 / ECE-R10 Zertifikate ECE-R65, ECE-R148, ECE-R149

3 Jahre Garantie 25 Referenznummer





4 | Catalogo LED TRALERT® Catalogo LED TRALERT® | 5