

ROADSIGHT Rear

Rückfahrkamera mit 1080p



Kompaktes Design

Fügt sich unauffällig ins Fahrzeug ein



130° Sichtfeld

Ermöglicht Weitwinkelaufnahmen der Straße



Kompatibel mit der OSRAM ROADsight 50

Für guten Überblick auf die Straße vor und hinter dem Auto



Kompakte und diskrete Rückfahrkamera für rückwärtige Sicht auf die Straße

Eine installierte OSRAM ROADsight REAR 10 Dashcam kann bei der Fahrt in Ihrem Auto für ein beruhigendes Gefühl sorgen. Im Zusammenspiel mit der OSRAM ROADsight 50 Dashcam, kann diese Rückfahrkamera Ihnen zeigen, was hinter Ihrem Auto passiert während Sie damit fahren. Mit einer Auflösung von 1080 Pixeln bei 30fps, kann die ROADsight REAR 10 klare, hochqualitative Aufnahmen von Details machen, die im Falle eines Falles nützlich sein könnten. Diese kleine und diskrete Rückfahrkamera kann versteckt platziert werden und lenkt durch ihre kompakte Bauart nicht vom Straßenverkehr ab. Das 130 Grad Weitwinkelobjektiv erlaubt weite Sicht auf die Straße hinter Ihnen. Gemeinsam mit der OSRAM ROADsight 50 erhalten Sie so eine sehr gute Übersicht über die Vorder- und Rückseite Ihres Autos.

Produktdatenblatt

Technische Daten

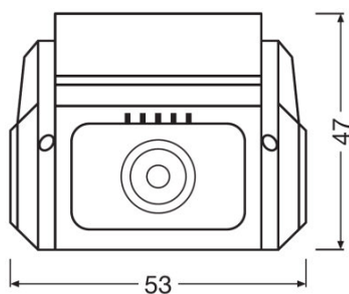
Produktinformation

Auflösung	1080p
Bilder pro Sekunde	30 ¹⁾
Sichtfeld	130 ²⁾
Speicherplatz	N/A

¹⁾ Bilder pro Sekunde

²⁾ Sichtfeld

Abmessungen & Gewicht



Länge	390,0 mm
Breite	195,0 mm
Höhe	150 mm
Konstruktionslänge	0,0 mm



Detail



Detail

Verpackungsinformationen

Produktdatenblatt

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172182768	ROADSIGHT Rear	Faltschachtel 1	182 mm x 121 mm x 87 mm	1.92 dm ³	229.30 g
4062172182775	ROADSIGHT Rear	Versandschachtel 4	374 mm x 190 mm x 168 mm	11.94 dm ³	1162.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

Datei
 Anwendungsfilm RoadSight How-To-Video (DE)

Rechtliche Hinweise

Achtung: Es sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder zu beachten, insbesondere hinsichtlich der Dauer der Aufzeichnungen/Verwendung und des Datentransfers.

DE/AT: Permanente und anlasslose Aufnahmen sind nicht erlaubt, d.h. keine Aufzeichnung der gesamten Fahrstrecke, von Kennzeichen oder fremden Personen (sog. Loop-Funktion).

Bei der Aufnahme eines Anlasses, z.B. eines Unfalls, sind alle Beteiligten über die Aufnahme und über deren Weitergabe an die Polizei zu informieren.

Kein Einstellen von Aufnahmen in öffentliche Medien (Internet, Soziale Medien) ohne Einwilligung aller Betroffenen oder nur nach Unkenntlichmachung der Personen und Kennzeichen. Rückschlüsse auf Personen durch z.B. Umgebungsbilder müssen ausgeschlossen sein.

DE/AT: Permanente und anlasslose Aufnahmen sind nicht erlaubt, d.h. keine Aufzeichnung der gesamten Fahrstrecke, von Kennzeichen oder fremden Personen (sog. Loop-Funktion).

Bei der Aufnahme eines Anlasses, z.B. eines Unfalls, sind alle Beteiligten über die Aufnahme und über deren Weitergabe an die Polizei zu informieren.

Kein Einstellen von Aufnahmen in öffentliche Medien (Internet, Soziale Medien) ohne Einwilligung aller Betroffenen oder nur nach Unkenntlichmachung der Personen und Kennzeichen. Rückschlüsse auf Personen durch z.B. Umgebungsbilder müssen ausgeschlossen sein.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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

