

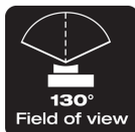
ROADSIGHT Rear

Caméra arrière 1080p



Design compact

S'intègre discrètement dans le véhicule



Champ de vision 130°

Permet de filmer la route sur une grande largeur



Compatible avec le produit OSRAM ROADsight 50

Pour une bonne vision globale de la route devant et derrière le véhicule



Dashcam compacte et discrète pour voir la route vers l'arrière

L'installation d'une dashcam OSRAM ROADsight REAR 10 vous rassure davantage lorsque vous êtes au volant de votre voiture. Fonctionnant en association avec la dashcam OSRAM ROADsight 50, cette caméra arrière vous permet de garder un œil sur ce qui se passe derrière le véhicule pendant que vous conduisez. Avec une définition de 1080p et un enregistrement à 30 images par seconde, la dashcam ORSDCR10 offre des images claires et de haute qualité, afin que vous puissiez repérer tout élément de l'image potentiellement utile pour vous. La dashcam OSRAM ROADsight Rear 10 est discrète – ses dimensions et son coloris font qu'elle est peu visible et évite toute distraction pendant que vous êtes au volant. Sa lentille procurant un champ de 130 degrés permet de bénéficier d'une vue large de la route derrière vous. Avec la dashcam OSRAM ROADsight 50, bénéficiez d'une remarquable visualisation des environnements avant et arrière de votre voiture.

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

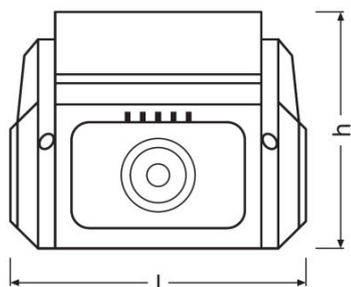
Précision	1080p
FPS	30 ¹⁾
FOV	130 ²⁾
Taille de mémoire jusqu'à	N/A
G-Sensor	Non ³⁾
GPS	Non
Prise en charge caméra de recul	Non

¹⁾ Frames per second

²⁾ Field of View

³⁾ Shock sensor

Dimensions & poids



Longueur	3900 mm
Largeur	1950 mm
Hauteur	150 mm

Accessoires fournis

Autocollant d'avertissement pour vitre dans la boîte	Oui
------------------------------------------------------	-----

Caractéristiques matérielles

Support de filtre polarisant	Non
Type de montage	Slot in
Taille d'écran	N/A
Écran tactile	Non

Fonctionnalités du logiciel

Fiche de données produit

Bluetooth	Non
Wi-Fi	Non
Mode stationnement	Non

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172182768
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	af6d0301-dda7-4e61-bcb0-fb0598e019cc



Détail



Détail

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172182768	ROADSIKHT Rear	Etui carton fermé 1	182 mm x 121 mm x 87 mm	1.92 dm ³	229.00 g
4062172182775	ROADSIKHT Rear	Carton de regroupement 4	374 mm x 190 mm x 168 mm	11.94 dm ³	1162.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Fiche de données produit

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction ROADsight Rear 10
	User instruction ROADsight 10
	User instruction ROADsight 10 (CZ)
	Vidéo application RoadSight How-To-Video (EN)

Informations légales

Remarque : Les exigences particulières et la législation propres à chaque pays doivent être respectées, en particulier concernant la durée des enregistrements et/ou de l'utilisation et le transfert de données..

Veillez prendre connaissance de la réglementation de votre pays en matière de protection des données, et vous assurer que vous êtes en conformité avec celle-ci.

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.

OSRAM