

Wire Harness AX 2LS



Raccordement de deux sources lumineuses

Kit de câblage prévu pour l'installation des dispositifs d'éclairage OSRAM LEDriving destinés à la conduite et aux travaux sur véhicules 12 V, pour deux sources lumineuses avec fonction d'éclairage unique



Interrupteur marche/arrêt intégré

Pour une installation dans l'habitacle afin de pouvoir allumer ou éteindre les phares de travail OSRAM LEDriving suivant vos besoins



Installation aisée

Pour une installation aisée des dispositifs d'éclairage pour la conduite et les travaux OSRAM LEDriving



Donnons vie à la lumière avec les dispositifs d'éclairage pour la conduite et les travaux OSRAM LEDriving

Pour faciliter l'installation des dispositifs d'éclairage OSRAM LEDriving pour la conduite et les travaux, OSRAM a développé une gamme spécifique d'accessoires dédiés. Avec le kit de câblage OSRAM AX 2LS, les dispositifs d'éclairage OSRAM LEDriving pour la conduite et les travaux peuvent désormais être installés rapidement et aisément sur le véhicule concerné. Le kit de câblage OSRAM AX 2LS est un faisceau de câbles avec connecteurs prévu pour l'installation de deux sources lumineuses avec une fonction lumineuse unique. Il comprend en outre un interrupteur marche/arrêt intégré, qui peut être installé dans l'habitacle afin de pouvoir allumer ou éteindre les phares de travail OSRAM LEDriving suivant vos besoins. L'interrupteur est exclusivement destiné à être utilisé avec les phares de travail OSRAM LEDriving. Le kit de câblage OSRAM AX 2LS est prévu pour les véhicules en 12 V. OSRAM offre par ailleurs une garantie de 2 ans¹).

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	LEDDL ACC 102
-----------------------	---------------

Données électriques

Tension nominale	12.0 V
------------------	--------

Dimensions & poids



Poids du produit	348.00 g
Longueur	0.0 mm

Durée de vie

Garantie	2 years
----------	---------

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDDL ACC 102
-----------------------	---------------

Données logistiques

Nomenclature douanière	85444290900
------------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	16-05-2024
Primary Article Identifier	4062172147729
Declaration No. in SCIP database	In work

Données logistiques

Fiche de données produit

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172147729	Wire Harness AX 2LS	Etui carton fermé 1	175 mm x 82 mm x 177 mm	2.52 dm ³	398.00 g
4062172147736	Wire Harness AX 2LS	Carton de regroupement 8	362 mm x 335 mm x 190 mm	23.04 dm ³	3629.00 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.

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDriving, Wire Harness AX 2LS
	Vidéo application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	Vidéo application OSRAM LEDriving and working lights Imagefilm (FR)
	Vidéo application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)

Mention légale :

1) Conditions générales détaillées à l'adresse www.osram.com/am-guarantee

Recommandations relatives aux applications :

Pour plus d'informations et représentations graphiques détaillées concernant les applications veuillez consulter la fiche technique du produit et les instructions d'utilisation.

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

OSRAM