

lumière d'intérieure LED

Lampes de style contrôlées par une application LED



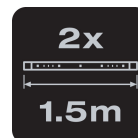
Haute luminosité grâce à 90 LED par bande de 1,5 m

J'éclaire tous les coins de votre voiture, véhicule utilitaire ou caravane



Lumière blanche avec une température de couleur allant jusqu'à 4500 K

Éclairage intérieur pour le toit du véhicule, la zone de chargement, le coffre ou toute autre application d'éclairage d'armoire



Deux bandes LED autocollantes flexibles de 1,5 m

Facile à installer sans soudeuse ni utilisation de vis

Fiche de données produit



Produits de modification de la couleur LED

En utilisant le kit LEDambient INTERIOR STRIP, vous pouvez éclairer l'intérieur de votre véhicule selon vos goûts personnels. Le kit vous permet de disposer les deux bandes de LED blanches flexibles en fonction de vos préférences. Que ce soit à l'intérieur d'un camping-car ou d'un camion de livraison, les bandes lumineuses à LED (de 1,5 m de long et avec 90 LED) conviennent parfaitement à l'éclairage de la cabine, à l'éclairage sous la cabine et à d'autres applications similaires. Les bandes de LED auto-adhésives signifient que le KIT DE BANDE INTÉRIEUR LEDambient est rapide et facile à installer – pas besoin de soudure ni de vis. OSRAM offre une garantie de 2 ans sur ce produit. Pour lire les conditions de garantie exactes, rendez-vous sur www.osram.com/am-gaugarance. Remarque: ces produits ne sont pas approuvés par la norme ECE. Cela signifie qu'ils ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans une application extérieure. L'utilisation sur les routes publiques entraîne l'annulation du permis d'exploitation et la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays n'autorisent pas la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour obtenir des informations sur la disponibilité dans votre pays.

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	LEDINT203
-----------------------	-----------

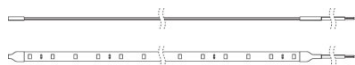
Données électriques

Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	12,0 V

Données photométriques

Temp. de couleur	4500 K
Flux lumineux	900 lm/strip lm
Couleur de la LED	Blanc

Dimensions & poids



Poids du produit	120,00 g
Longueur	1500,0 mm
Largeur	8,00 mm
Hauteur	4,00 mm

Durée de vie

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

Donnée produit supplémentaire

Connexion lampe	Wire Kit
Type de batterie	-

Capacités

Technologie	LED
-------------	-----

Fiche de données produit

Certificats & Normes

Normes	CE
--------	----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDINT203
-----------------------	-----------

Données logistiques

Nomenclature douanière	851220009000
------------------------	--------------

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	21-12-2021
Primary Article Identifier	4052899516670
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	34b4cbbb-a426-4198-bfd3-cb266e5801d8

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899516670	INTERIOR STRIP KIT	Etui carton fermé 1	179 mm x 64 mm x 175 mm	2.00 dm ³	209.00 g
4052899516687	INTERIOR STRIP KIT	Carton de regroupement 2	134 mm x 187 mm x 190 mm	4.76 dm ³	558.00 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 LEDambient INTERIOR STRIP KIT user manual

Informations légales

Fiche de données produit

Les conditions de garantie détaillées sont consultables à l'adresse www.osram.com/am-guarantee.

Ces produits n'ont pas reçu d'homologation ECE. Cela signifie qu'ils ne peuvent pas être utilisés sur la voie publique pour les applications externes. L'utilisation sur les routes publiques peut aboutir à l'annulation du certificat d'immatriculation et à la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays interdisent la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour plus d'informations sur la disponibilité dans votre pays.

Ce produit fonctionne exclusivement en association avec le kit de base correspondant.

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