

# ONYX COPILOT USB

Lumière de lecture LED souple



## 20 lm

Lumière chaude et confortable sans éblouissement

## 37 cm

Longueur du col de cygne 370 mm, alimentation par USB

## Multifonction

Cette élégante lampe de lecture convient pour tous les véhicules disposant d'une prise USB



## Des intérieurs de véhicule précisément éclairés

Avec son design élégant et dynamique, la lampe de lecture ONYX COPILOT LED permet une intégration homogène dans les intérieurs des véhicules. Avec sa grande souplesse, la lampe de lecture offre une large gamme d'options pour éclairer des zones spécifiques de l'intérieur du véhicule. Le col de la lampe est en caoutchouc noir mat en silicone et peut être réglé individuellement. La durée de vie de la LED de ONYX COPILOT est extrêmement longue : jusqu'à 20 000 heures ! La lampe peut être activée/désactivée et rester connectée en permanence. OSRAM offre une garantie de 2 ans pour cette lampe élégante.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	ONYX COPILOT USB
Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe de lecture LED flexible

### Données électriques

Puissance nominale	050 W
--------------------	-------

### Données photométriques

Flux lumineux	18 lm
Temp. de couleur	3000 K
Couleur de la LED	blanc chaud

### Dimensions & poids



Longueur	3940 mm
Poids du produit	5800 g
Largeur	250 mm
Hauteur	95 mm

### Couleurs & matériaux

Couleur du culot	Noir
------------------	------

### Durée de vie

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

### Donnée produit supplémentaire

Connexion lampe	USB
-----------------	-----

## Fiche de données produit

### Capacités

Technologie	LED <sup>1)</sup>
-------------	-------------------

<sup>1)</sup> Light-emitting diode application

### Certificats & Normes

Normes	CE
Type de protection	IP20

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	ONYX COPILOT USB
-----------------------	------------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899601000
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	cfe381e9-de61-47be-8ff4-79f99a462d05

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899601000	ONYX COPILOT	Etui carton fermé 1	110 mm x 35 mm x 290 mm	1.12 dm <sup>3</sup>	139.00 g
4052899601017	ONYX COPILOT	Carton de regroupement 4	149 mm x 118 mm x 302 mm	5.31 dm <sup>3</sup>	674.00 g
4062172004961	ONYX COPILOT	Carton de regroupement 32	491 mm x 317 mm x 329 mm	51.21 dm <sup>3</sup>	6102.00 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

## Fiche de données produit

### Dossier



User instruction  
LED ONYX COPILOT USB



360 Degree Image  
ONYX Copilot USB

### Références/Liens

Les conditions de la garantie sont disponibles sous [www.osram.fr/garantie-am](http://www.osram.fr/garantie-am)

### 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