# **OSRAM**

# **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



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 colde 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 gamme de produits

## Fiche technique

	Information produit	Informations générales sur le produit	Données photométriques		
Description produit	Application (Catégorie et produit spécifique)	Référence de commande	Couleur de la LED		
ONYX COPILOT	Lampe de lecture LED flexible	ONYX COPILOT USB	blanc chaud	20 lm	
		Physical Attributes & I	Dimensions		
Description produit	Temp. de couleur	Hauteur	Largeur		Longueur
ONYX COPILOT	3200 K	9.5 mm	25.0 mm		394.0 mm
		Couleurs & matériaux	Durée de vie	Capacité	és
Description produit	Poids du produit	Couleur du culot	Garantie	Technol	logie
ONYX COPILOT	58.00 g	Black	2 years	LED 1)	
	Certificats & Normes		Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Description produit	Type de protection	Normes	Identifiant pr de l'article	imaire	Liste des substances candidate Substance 1
ONYX COPILOT	IP20	CE	4052899601	000	Lead

Description produit	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
ONYX COPILOT	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article	cfe381e9-de61-47be- 8ff4-79f99a462d05

 $<sup>^{1)}</sup>$  Light-emitting diode application

# Fiche de données gamme de produits

## Données de téléchargement

	Dossier
7	User instruction LED ONYX COPILOT USB
<b>大</b>	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
B	ref_pim_amsp_product360degreeimages ONYX Copilot USB

### Références/Liens

Les conditions de la garantie sont disponibles sous 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.