

# ONYX COPILOT USB

Lumière de lecture LED souple



**20 lm**

Lumière chaude et confortable sans éblouissement



**37 cm**

Longueur du col de cygne 37 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 gamme de produits

### Fiche technique

| Description produit | Information produit                           |                       | Données électriques | Données photométriques |               |                   |
|---------------------|---|-----------------------|---------------------|------------------------|---------------|-------------------|
|                     | Application (Catégorie et produit spécifique) | Référence de commande | Puissance nominale  | Temp. de couleur       | Flux lumineux | Couleur de la LED |
| ONYX COPILOT        | Flexible LED reading light                    | ONYX COPILOT USB      | 0,50 W              | 3000 K                 | 18 lm         | blanc chaud       |

| Description produit | Dimensions & poids |          |         |         | Couleurs & matériaux | Durée de vie |
|---------------------|--------------------|----------|---------|---------|----------------------|--------------|
|                     | Poids du produit   | Longueur | Largeur | Hauteur | Couleur du culot     | Garantie     |
| ONYX COPILOT        | 58,00 g            | 394,0 mm | 25,0 mm | 9,5 mm  | Noir                 | 2 years      |

| Description produit | Capacités         | Certificats & Normes |                    | Environmental information   |
|---------------------|-------------------|----------------------|--------------------|---|
|                     | Technologie       | Normes               | Type de protection | Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
| ONYX COPILOT        | LED <sup>1)</sup> | CE                   | IP20               | Date of Declaration<br>29-12-2021                                     |

| Description produit | Primary Article Identifier | Candidate List Substance 1 | CAS No. of substance 1 | Safe Use Instruction   |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|--|
| ONYX COPILOT        | 4052899601000              | Lead                       | 7439-92-1              | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. |



| Description produit | Declaration No. in SCIP database     |
|---------------------|--------------------------------------|
| ONYX COPILOT        | cfe381e9-de61-47be-8ff4-79f99a462d05 |

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

## Fiche de données gamme de produits

---

### Données de téléchargement

| Dossier   |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>LED ONYX COPILOT USB |
|  | 360 Degree Image<br>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.