

# ONYX COPILOT USB

Luz de lectura LED flexible



## 20 lm

Luz agradablemente cálida y sin reflejos

## 37 cm

La longitud del cuello de 370 mm se alimenta a través de USB

## Uso multifuncional

Esta elegante luz de lectura es adecuada para todos los vehículos con conexión USB



## Iluminando el interior de los vehículos de forma precisa

Con su diseño elegante y dinámico, la lámpara de lectura ONYX COPILOT LED consigue una integración perfecta en el interior de cualquier vehículo. Con su alta flexibilidad, esta lámpara de lectura tiene una amplia gama de opciones para iluminar áreas específicas del interior del vehículo. El cuello de esta lámpara está hecho de caucho de silicona negro mate y puede ajustarse de forma individualizada. La vida útil de ONYX COPILOT LED es extremadamente larga: ¡hasta 20,000 horas! La luminaria puede ser encendida/apagada y permanece conectada permanentemente. OSRAM ofrece una garantía de 2 años para esta elegante lámpara.

# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Información de producto

Referencia para pedido	ONYX COPILOT USB
Aplicación (Categoría y producto específico)	Flexible LED reading light

### Datos eléctricos

Potencia nominal	050 W
------------------	-------

### Datos Fotométricos

Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso	18 lm
Tono de luz LED	blanco cálido

### Dimensiones y peso



Peso del producto	5800 g
Largo	3940 mm
Ancho	250 mm
Alto	95 mm

### Colores y materiales

Color del casquillo	Negro
---------------------	-------

### Duración de vida

Garantía	2 years
----------	---------

### Datos adicionales del producto

Conexión a la lámpara	USB
-----------------------	-----

## Hoja de datos de producto

### Capacidades

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

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

### Certificados & Normas

Normas	CE
Tipo de protección	IP20

### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	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

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899601000	ONYX COPILOT	Estuche de cartón 1	110 mm x 35 mm x 290 mm	1.12 dm <sup>3</sup>	139.00 g
4052899601017	ONYX COPILOT	Embalaje de envío 4	149 mm x 118 mm x 302 mm	5.31 dm <sup>3</sup>	674.00 g
4062172004961	ONYX COPILOT	Embalaje de envío 32	491 mm x 317 mm x 329 mm	51.21 dm <sup>3</sup>	6102.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### Descarga datos

Fichero
---------

## Hoja de datos de producto



User instruction  
LED ONYX COPILOT USB



360 Degree Image  
ONYX Copilot USB

---

### Referencias / links

Las condiciones de garantía están disponibles en [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

# OSRAM