# **OSRAM**

## **ONYX COPILOT USB**

Luz de lectura LED flexible





Luz agradablemente cálida y sin reflejos



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

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 gama de productos

#### Datos técnicos

	Información de producto	Información general del producto		Datos Fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	
Descripción del producto	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido		Flujo luminoso		Largo	
ONYX COPILOT	Flexible LED reading light	ONYX COPILOT USB 20 lm 394.0 mm					
	Colores y materiales	Duración de vida	Datos adicionales del producto		Capacidades		
Descripción del producto	Color del casquillo	Garantía	Conexión a la T lámpara		Tecnolog	Tecnología	
ONYX COPILOT	Black	2 years	USB	LED <sup>1)</sup>			
	Certificados & Normas			Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Descripción del producto	Tipo de protección	Normas		Date of Decla	ration	Primary Article Identifier	
ONYX COPILOT	IP20	CE		26-06-2024		4052899601000	

Descripción del producto	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
ONYX COPILOT	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	cfe381e9-de61-47be- 8ff4-79f99a462d05

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

### Hoja de datos gama de productos

#### Descarga datos

#### Fichero



User instruction LED ONYX COPILOT USB



ref\_pim\_amsp\_product360degreeimages ONYX Copilot USB

#### Referencias / links

Las condiciones de garantía están disponibles en 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.