

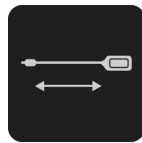
ONYX COPILOT USB

Flexibles LED-Leselicht



20 lm

Angenehm warmes und blendfreies Licht



37 cm

Halblänge von 370mm und Stromversorgung via USB-Anschluss



Multifunktionaler Einsatz

Diese stilvolle Leselampe ist für alle Fahrzeuge mit USB-Anschluss geeignet



Präzise ausgeleuchteter Fahrzeuginnenraum

Das ONYX COPILOT LED-Leselicht fügt sich mit seinem eleganten und dynamischen Design nahtlos in jeden Fahrzeuginnenraum ein. Es ist sehr biegsam und eignet somit für die Ausleuchtung unterschiedlichster Bereiche im Fahrzeuginnenraum. Der Hals der Leuchte besitzt eine mattschwarze Silikonoberfläche und kann individuell ausgerichtet werden. Die LED-Lebensdauer der ONYX COPILOT Leuchte ist mit bis zu 20.000 Betriebsstunden extrem lang. Die Leuchte kann mit einem Schalter ein- und ausgeschaltet werden, sodass sie immer angeschlossen bleiben kann. OSRAM bietet für dieses stylische Produkt eine Garantiedauer von 2 Jahren.




Familiendatenblatt

Technische Daten

	Photometrische Daten	Physical Attributes & Dimensions	Zusätzliche Produktdaten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
Produkt-Bezeichnung	Lichtstrom	Länge	Steckverbindung zur Lampe	Primäre Erzeugnisnummer
ONYX COPILOT	20 lm	394.0 mm	USB	4052899601000

Produkt-Bezeichnung	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
ONYX COPILOT	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	cfe381e9-de61-47be-8ff4-79f99a462d05

Downloads

Datei	
	User instruction LED ONYX COPILOT USB
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ONYX Copilot USB

Referenzen / Verweise

Garantiebedingungen unter www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.