

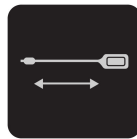
ONYX COPILOT

Flexibles LED-Leselicht



20 lm

Angenehm warmes und blendfreies Licht



37 cm

Halblänge von 370 mm und Stromversorgung über Zigarettenanzünder oder über Kunststoffsockel für Festinstallation



12 V + 24 V

Das stylische Licht ist sowohl für PKW (12 Volt) als auch LKW (24 Volt) 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

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	Elektrische Daten		Photometrische Daten			Abmessungen & Gewicht			
	Bestell- nummer	Nenn- spannung	Nenn- leistung	Farbtem- peratur	Licht- strom	Lichtfarbe LED	Produkt- gewicht	Höhe	Breite	Länge
ONYX COPILOT	ONYX COPILOT L+	12/24 V	0,5 W	3200 K	20 lm	Warm weiß	84,00 g	9,0 mm	25,0 mm	460,0 mm
ONYX COPILOT	ONYXCOPILOT M-7		0,5 W	3000 K	18 lm	Warm weiß	84,00 g	9,0 mm	25,0 mm	473,0 mm


Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten	Zertifikate & Standards	
	Sockelfarbe	Garantie	Steckverbindung zur Lampe	Normen	Schutzart
ONYX COPILOT	Schwarz	3 years	Cigarette lighter plug	CE	IP20
ONYX COPILOT	Schwarz	3 years	Cigarette lighter plug	CE	IP20

Familiendatenblatt

Technische Ausstattung

- Passender Gegenstecker AMP 626064-0
 - Passende Stecker: AMP 1217281-2, 63241-3, 62572-6 oder 1217321-2
-

Downloads

Datei	
	User instruction 347902_UI LED ONYX COPILOT L

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.

OSRAM