

Данные о продуктовой линейке

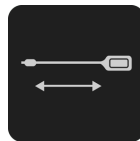
ONYX COPILOT

Светодиодный штурманский фонарь



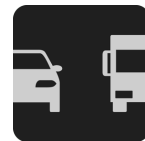
20 лм

Теплый, комфортный, не слепящий глаза свет



37 см

Гибкая конструкция для индивидуальной настройки, длина ножки — 370 мм, питание от прикуривателя/пластиковый кронштейн для статичного крепления



12 В + 24 В

Придает стильный вид легковым (12 В) и грузовым (24 В) автомобилям



Направленное освещение в салоне вашего автомобиля

Элегантный светодиодный фонарь для чтения ONYX COPILOT создаст приятную обстановку в салоне вашего автомобиля. Фонарь имеет привлекательный современный дизайн и держится на удобной гибкой ножке с матовой поверхностью. Такая конструкция обеспечивает возможность индивидуальной настройки: меняя положение фонаря, вы направляете свет именно туда, где он нужен. Также впечатляет срок службы ONYX COPILOT — 20 000 часов! С помощью кнопки на корпусе фонарь можно включать и выключать, а специальный кронштейн служит для статичного крепления. Гарантия OSRAM — 2 года.

Данные о продуктовой линейке



Technical data

	Электрические параметры	Фотометрические данные	Дополнительные данные	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Описание продукта	Номинальное напряжение	Световой поток	Соединение с лампой	Основной идентификатор изделия
ONYX COPILOT	12/24 V	20 lm	разъем для прикуривателя	4052899077324

Описание продукта	Номер декларации в базе данных SCIP
ONYX COPILOT	В работе

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction UI LED ONYX COPILOT L
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности

Ссылки

Условия гарантии доступны на странице www.osram.com/am-guarantee

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.