

# Lampen-Portfolio ausgebaut

**Beleuchtung** | Zum 30-jährigen Jubiläum seiner Sparte Autobeleuchtung hat Osram zur Produktvorstellung nach München eingeladen und neben einem neuen Showtruck Neuheiten aus den Bereichen LED-Nachrüstlampen, Werkstattbeleuchtung und Ladegeräte vorgestellt.



Foto: Alexander Junk

Die Osram Night Breaker LED gibt es mit der GEN2 in einer verbesserten Variante.

Zum 30-jährigen Jubiläum der Sparte Automotive-Beleuchtung hat Osram Ende Juni zur Produktvorstellung in die Zentrale nach München eingeladen. Mit der Night Breaker LED brachte Osram vor rund vier Jahren die erste LED-Nachrüstlampe in der H7- und H4-Fassung für Fahrzeuge mit Halogenbeleuchtung auf den Markt. Aufgrund

der aufwendigen Zertifizierung war die Lampe zu Beginn nur für eine übersichtliche Anzahl an Fahrzeugen erhältlich. Mittlerweile ist die Kompatibilitäts-Liste deutlich länger geworden. Nach der H7- und H4-Version der Lampe brachte Osram auch eine H1-Version auf den Markt. Auch als Standlicht und für die Innenraumbeleuchtung ist sie als Variante W5W erhältlich. Zudem hat Osram das Portfolio der Nightbreaker-LED-Serie für Motorräder und den Offroad-Bereich ausgebaut.

## Kurzfassung

Zum 30-jährigen Jubiläum der Sparte Automotive-Beleuchtung hat Osram am Münchner Firmenstandort Neuheiten aus den Bereichen Fahrzeug- und Werkstattbeleuchtung sowie Ladegeräte vorgestellt.

## Zweite LED-Generation

Mit der Night Breaker LED GEN 2 H7 hat der Beleuchtungsspezialist nun die neueste Variante der LED-Lampe vorgestellt. Laut Osram-Qualitätsmanager und Markenbotschafter Steffen Fischer, der das

Lampen-Portfolio auf der Jubiläums-Veranstaltung präsentierte, hat die neueste Generation der Nachrüstlampe dank verbesserter LEDs eine noch bessere Ausleuchtung und soll auch mit noch mehr Fahrzeugen kompatibel sein. Die zweite Generation darf nun auch im Linksverkehr in Zypern eingesetzt werden.

Vor rund einem Jahr (wir berichteten in der asp-Ausgabe 7-8/2023) hatte Osram bereits zahlreiche weitere Produkte aus dem Bereich LED-Beleuchtung für Autos vorgestellt. Auch dieses Jahr gab es ein paar Neuheiten. So ist die LED-Warnlampe LEDGuardian Road Flare Signal TA20 als einzige Warnleuchte in Deutschland zusätzlich zur Warnweste zugelassen und bringt mehr Sichtbarkeit im Fall einer Panne oder eines Unfalls. Fischer nannte als Beispiel Spanien, wo LED-Warnlampen auch ohne Warnweste für einige Zeit zugelassen waren. Inzwischen strebt man einen EU-weiten Standard für eine LED-Warnlampe an, die zusätzlich mit einer SIM-Karte zur Ortung ausgestattet werden soll und so auf den Unfallort hinweist. Osram möchte ein entsprechendes Produkt auf den Markt bringen,



Foto: Alexander Junk

Auch Ladegeräte und Inverter gehören zum Produktportfolio von Osram.

Foto: Alexander Junk



**Osräm-Qualitätsmanager Steffen Fischer präsentiert zwei neue Werkstattlampen.**

sobald eine entsprechende EU-Regulierung steht.

### Neue Produkte für die Werkstatt

Auch im Bereich Werkstattbeleuchtung ist Osräm seit einiger Zeit aktiv und hat unterschiedliche Beleuchtungslösungen für Mechaniker parat. Die LEDInspect-Reihe bietet Osräm in zahlreichen Varianten als knickbare Stablampe in unterschiedlichen Größenausführungen oder auch als Kopf- oder Nackenlampe. Die Lampen sollen über eine lange Leuchtdauer verfügen und sich über den USB-Anschluss laden lassen. Ganz neu im Programm sind die Modelle Wire-Free Slim 600 und Wire-Free Pro 600, die eine Lichtausbeute von 600 Lumen erreichen und sich über eine spezielle Ladeleiste, die sich als Zubehör kaufen lässt, drahtlos in der Werkstatt laden lassen.

Im Bereich Batterie-Ladegeräte hat Osräm mit dem Modell BatteryCharge 908 mit acht Ampere Ladeleistung ein besonders platzsparendes Gerät vorgestellt, das sich hauptsächlich für das Fremdstarten eignet und sich zusätzlich auch als Powerbank für die Ladung externer Geräte nutzen lässt. Das Ende der Fahnenstange an Batterie-Ladegeräten markiert das Profi-Gerät BatteryChargePro 30A, das sowohl zwölf als auch 24 Volt ausgeben kann.

Alexander Junk ■

[www.autoservicepraxis.de](http://www.autoservicepraxis.de)



So betrachten wir die Zukunft aus einer **anderen Perspektive!**

[future.maha.de](http://future.maha.de)

## ZUKUNFT NEU DENKEN

ERLEBEN SIE LIVE AUF DER AUTOMECHANIKA IN FRANKFURT, WIE MAHA DAS ARBEITEN RUND UMS FAHRZEUG NEU DENKT.

Anmelden und mitreden!

