



Klicken Sie auf den unteren Button, um den Inhalt von sketchfab.com zu laden.

[Inhalt laden](#)

PHA+PGlmcmFtZSBjbGFz0ianMtZ2xyLW1haW4tZWxlbnVudCBqcy1nbHItaWZyYW1lIGdsci1nYWxsZXJ5X19tYWluLWltYWdlIGdsci1nYWxsZXJ5X19tYWluLWltYWdlLS1pZnJhbWUiIHNyYz0iaHR0cHM6Ly9za2V0Y2hmYWluY29tL21vZGVscy9lNGNIYWw2NzFkYzY0NDI2YWlyYWY2ZWZiNmE4NmY0MC9lbWJlZD91aV9jb250cm9scz0wJmFtcDt1aV9pbmZvcz0wLiBoZWlnaHQ9IjUwMCIgZnJhbWVib3JkZXI9IjAiIGFsbG93ZnVsbHNjcmVlbnVudCBqcy1nYWxsZ3dmdWxsc2NyZVVuIj4gPC9pZnJhbWU+PC9wPg==

Osram hat sein Night Breaker Sortiment an LED-Nachrüstlampen für Autoscheinwerfer um eine neue H4-LED-Lampe für kombiniertes Ablend- und Fernlicht erweitert.

Osram bringt eine neue, für den Straßenverkehr zugelassene Nachrüstlösung auf den Markt: Die neue **duale Ablend-/Fernlichtlampe OSRAM Night Breaker H4-LED** bietet einen helleren, langlebigeren Ersatz für Halogenlampen in Autoscheinwerfern. Die [H4-LED-Lampe](#) sorgt für bessere Sichtbarkeit und höhere Sicherheit.

Der TÜV Süd hat bestätigt, dass die Night Breaker H4-LED **230 % mehr Licht** erzeugt als es die Mindestanforderungen der ECE-Norm R112 für Halogenscheinwerfer vorgeben, und das bei 50 % weniger Blendwirkung. Das helle, kaltweiße Licht der H4-LED-Lampe ähnelt dem **Tageslicht**. Zudem hat die Night Breaker H4-LED eine **bis zu fünfmal längere Lebensdauer** als eine Standard-Halogenlampe. Der häufige Austausch von defekten Halogenlampen entfällt.

Als erster Hersteller hat Osram die Night Breaker **H7-LED-Lampe** im Jahr 2020 auf den Markt gebracht. Die neue **H4-LED-Lampe** vereint genauso wie die H7-LED-Lampe die Vorteile Sicherheit, Sichtbarkeit und Stil und ist für viele geprüfte Automarken zugelassen.