

Lichttechnik in Kraftfahrzeugscheinwerfern

2008, pp. 362 - 368 (#12)

Lichttechnische Einrichtungen sind wichtige Sicherheitselemente bei Kraftfahrzeugen. In einem Überblick werden zunächst grundsätzliche Aspekte lichttechnischer Technologien in Kraftfahrzeugscheinwerfern beschrieben. Ausgehend vom heutigen Stand der Technik im Bereich Lichtquellen, Optiksysteme, Lichtfunktionen und dynamische Lichtsysteme spricht der Autor der Hella KGaA Hueck & Co in Lippstadt auch zukünftige Innovationsschritte an.

Lighting Technology in Vehicle Headlights

The lights are important safety elements in vehicles. This report begins by giving an overview describing the fundamental aspects of lighting technology in vehicle headlights. On the basis of state-of-the-art technology in the field of light sources, optical systems and dynamic lighting systems, the author from Hella KGaA Hueck & Co in Lippstadt goes on to discuss future innovation steps.

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Weitere Beiträge zum Thema im VuF](#)
- [4 Weitere Infos zum Thema](#)

Zitat

[Kalze, F.-J.](#): Lichttechnik in Kraftfahrzeugscheinwerfern. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 46 (2008), pp. 362 - 368 (#12)

Inhaltsangabe

Weitere Beiträge zum Thema im VuF

Weitere Infos zum Thema