



**Einen LED-Boost mit hoher Fahrzeugkompatibilität verspricht die [Philips Ultinon Pro6000](#). Mit dem Leuchtmittel ist die LED-Nachrüstung erstmals für weit verbreitete Fahrzeugmodelle wie Fiat 500, Opel Corsa D und E sowie Volkswagen T5 und T6 möglich.**

Die neue, ultra-kompakte Lösung von Philips sorgt für bessere Lichtverhältnisse bei insgesamt 450 Fahrzeugmodellen, darunter weit verbreitete **PKW, Camper, Kastenwagen, Motorräder und Wohnmobile**. Das kompakte Design der Philips Ultinon Pro6000 kommt den Abmessungen einer handelsüblichen Halogenlampe sehr nahe, was die mechanische Kompatibilität im Vergleich zum Vorgängermodell erhöht. Auch der Austausch ist dank der kompakteren Abmessungen deutlich einfacher. Im Ergebnis sorgt die LED für **bis zu 300% helleres Licht mit Straßenzulassung**. Durch das tageslichtähnliche, weiße Licht verbessert sich für die Fahrer nicht nur die Sicht, sondern auch das Fahrerlebnis. Mit der optimalen Farbtemperatur von 5800 K sorgt die LED für eine breitere Ausleuchtung der Straße und damit für mehr Sicherheit.

Bei der [Umrüstung auf LED-Licht](#) sollten Werkstätten auf Qualitätsteile vertrauen. Billigware ohne Straßenzulassung weist häufig Sicherheitsmängel auf. Zudem droht dem Autofahrer damit ein Bußgeld.