

Customlite.de

LED HEADLIGHT

Prüfbescheinigung ECE



R1200GS LC-LOCK (04-12)

LED12GS-2



F650/700/800 GS/R/ADV
STANDART LOOK (06-18)

LED800R-1



R1200GS
STANDART LOOK (04-12)

LED12GS-1

Firma
Kparts UG (haftungsbeschränkt)
Customlite
Landstr. 75
41516 Grevenbroich

Bericht BER 20184493

über die Prüfung eines Scheinwerfers nach UN/ECE

Auftraggeber : Kparts UG (haftungsbeschränkt)
Customlite
Landstr. 75
41516 Grevenbroich

Datum des Berichtes: 14. September 2018

Vom Antragsteller wurden uns drei und zwei Scheinwerfer zur Überprüfung der Konformität mit den bestehenden Vorschriften zugesandt.

2 x CustomLite LED-headlight Retrofits, LED1-GS-1, R1200GS Standard Look (04-12)
2 x CustomLite LED-headlight Retrofits, LED12GS-2, R1200GS Standard Look (04-12)
2 x CustomLite LED-headlight Retrofits, LED-800-R-1

Prüfbedingungen:

Geprüft nach ECE-Regelung Nr. 113 Änderung 2

Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung der Kraftfahrzeugscheinwerfer für symmetrisches Abblendlicht und/oder Fernlicht, die mit Glühlampen und/oder LED-Modulen ausgerüstet sind

Kennzeichnung der/des Prüfmuster(s):

Die Scheinwerfer sind auf der Abschluss­scheibe folgendermaßen gekennzeichnet

LED12GS-1: 50R00 00 HCR 10 E3 2179 / 2180
LED12GS-2: WCR DS PL E9 0222056 50R 0022056

LED-800-R-1 : C/R BS PL 50R
01 00
E₉
1911

Ergebnisse

Die Messergebnisse sind dem Messprotokoll zu entnehmen.

Die Scheinwerfer haben eine symmetrische Lichtverteilung. Die von jedem Scheinwerfer bei Betrieb des Abblendlichtes erzeugte Hell-Dunkel-Grenze ist hinreichend horizontal und gerade, so dass die Einstellung des Lichtbündels mit ausreichender Genauigkeit möglich ist. Aus den Messwerten ist ersichtlich, dass die Anforderungen an das Abblendlicht entsprechend den Anforderungen der Klasse C der ECE-Regelung 113 erfüllt werden.

Das Gutachten bezieht sich ausschließlich auf die vorliegenden Geräte.

Der Prüfbericht umfasst die Seiten 1 bis 2. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfberichts ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Prüflabors zulässig.



Der Prüfstellenleiter

[Handwritten signature]
Dr. Dieter Koofß

Anlage: Messprotokolle Anzahl 8