



# Bestätigung Q-Anforderungen Heckleuchte / Leuchteinheit

Name, Vorname, MP/XR4  
Böblingen, Datum

Mercedes-Benz  
Das Beste oder nichts.



# Heckleuchte/Leuchteinheit BR , Lieferant

## Zusammenfassung der wichtigsten Q-Anforderungen

Prozesslastenheft ( <b>Version 1.7, Stand vom 01.03.2022</b> ) vollumfänglich akzeptiert(Inklusive Photometrischer Überwachung)? falls nein: Einsprüche abgestimmt u. freigegeben durch Qualität MP?	Ja / Nein Ja / Nein	Wird den Toleranzanforderungen ganzheitlich zugestimmt?	Ja / Nein
Hinweis bzgl. Hauptänderungen im PLH: - Lichttechnische Vermessung und Dokumentation - Steckerauslegung / -prüfung (Leuchteinheit vorne) - Anpassung Anforderungen an Geometrie		Sind zur Zielerreichung der Toleranzen Sonderprozesse vorgesehen? Welche? (Bohren, Fräsen, Laserschweißen, Lasercutten, Inline Lichtscheibe, ...)	Ja / Nein
Terminplan kommuniziert? PPFB Termin und ESWFT Termin bestätigt?	Ja / Nein Ja / Nein	Messaufnahme (3D) vorgesehen?	Ja / Nein
- Welcher Fertigungsstandort ist geplant?  <hr/> - Ist der Fertigungsstandort freigegeben und CCC-zertifiziert? - Liegt für den Standort ein bestandenes CSR-Audit (Corporate Social Responsibility) vor? - Anzahl Anläufe im geplanten Fertigungswerk im Anlaufjahr? - Mehrfachbelegung der Montagelinie (andere OEMs, DAI-Projekte)	Ja / Nein Ja / Nein  Anzahl: Ja / Nein	Ist eine Inline-Messanlage vorgesehen? Anzahl Messpunkte Inline bestätigt? Leuchte: Oberfläche/Umriss 8/8 Leuchtenband: Oberfläche/Umriss 12/12	Ja / Nein Ja / Nein
Montagelayout vorgestellt? Heckleuchte: Tempnern vor Inline? Scheinwerfer: Lichteinstellung nach Hohl-schrauben-Justage?	Ja / Nein Ja / Nein Ja / Nein	Wird die Oberflächennorm MBN 10503 akzeptiert?	Ja / Nein

Datum

 Unterschrift Lieferant  
 (Produktionsverantwortlicher)