



Foto: Bombardier

#### Technische Daten\*

Abmessungen (L x B x H)	548 mm x 175 mm x 174 mm
Gewicht	ca. 4,3 kg
Versorgungsspannung	110 VDC +25%/-30% gemäß EN 50155:2008
Leistung Scheinwerfer	ca. 17 W
Leistung Signallicht weiß / abgeblendet	ca. 6 W / 4 W
Leistung Signallicht rot	ca. 2 W
Lichtstärke Scheinwerfer	ca. 15.000 cd
Lichtstärke Signallicht weiß / abgeblendet	ca. 325 cd / ca. 125 cd
Lichtstärke Signallicht rot	ca. 75 cd
Lichtstärke und Lichtverteilung	gemäß TSI / EN 15153-1:2013
Schutzart	IP42 (im eingebauten Zustand)
Temperaturbereich	-35 bis +70 °C
Sachnummer	4-008 795 500 734

#### Weitere Eigenschaften:

- Überwachung aller LEDs und Stromquellen, sowie Spannung und Temperatur
- potentialfreiem Diagnosekontakt für SIRF (SAS 2 bei entsprechender fahrzeugseitiger Auswertung)
- Brandschutz gemäß DIN 5510-2:2009-05
- Schock und Vibration gemäß IEC 61373 Cat. 1 Class A

#### Referenzen: Bombardier, Siemens