

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8791 Adaptive 2

Artikel-Nr. FS-1803-87345



12 V, Abblend und Fernlicht (Dual Burn), adaptives Kurvenlicht, Standlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 50, 113), schwarze Einfassung, Aufbau-Montage

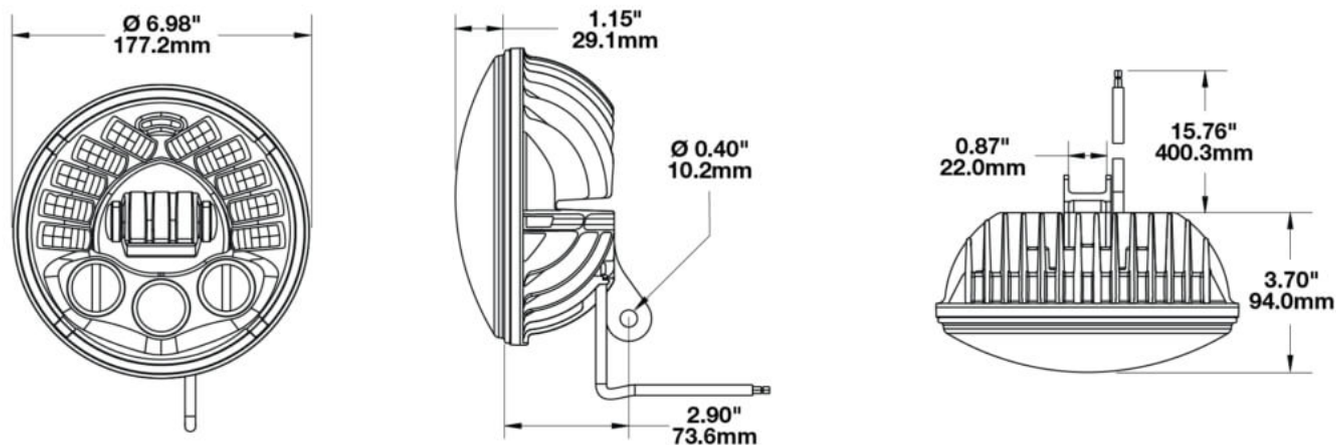
Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12
Betriebsspannung (V), funktional	9-16
Leistungsaufnahme (W)	25,6 (Abblendl.), 39,1 (Fernl.), 21,6 (Kurvenl.), 1,24 (Standlicht)
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	2025 (Abblendl.), 2250 (Fernl.)
Helligkeit (lm eff.)	850 (Abblendl.), 1150 (Fernl.)
Helligkeit (cd)	11500 (Abblendl.), 48000 (Fernl.)
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Abblend- und Fernlicht, Kurvenlicht, Positionslicht
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8791 Adaptive 2

Artikel-Nr. FS-1803-87345

Zeichnung



Montage

Befestigung

Einbaumaße/-durchmesser (mm)

Einbautiefe (mm)

Anschluss

Gegenstecker

Verpolschutz

Schwarzes Kabel

Rotes Kabel

Gelbes Kabel

Weißes Kabel

Aufbaugehäuse

H4-Stecker

H4 (AMP 172615-2)

1

Masse

Standlicht

Abblendlicht

Fernlicht

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8791 Adaptive 2

Artikel-Nr. **FS-1803-87345**

Sonstiges

Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	Schwarz
Farbe (Streuscheibe)	Klar

Varianten

FS-1803-87345	12 V, Abblend und Fernlicht (Dual Burn), adaptives Kurvenlicht, Standlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 50, 113), schwarze Einfassung, Aufbau-Montage
FS-1804-87346	12 V, Abblend- und Fernlicht (Dual Burn), adaptives Kurvenlicht, Standlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 50, 113), verchromte Einfassung, Aufbau-Montage

Zubehör

ZU-1928-87391	Kabelsatz für Modell 8790 Adaptive 2, H4 auf Packard
----------------------	--