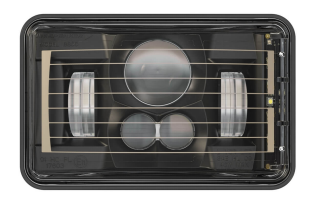
LED-Fahrscheinwerfer Modell 8800 Evolution 2 SmartHeat

Artikel-Nr. FS-1713-88311



12-24 V, Abblendlicht, mit beheizter Frontscheibe, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112), schwarze Einfassung

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	9-32
Leistungsaufnahme (W)	39,6-40,0
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	2830
Helligkeit (lm eff.)	782
Helligkeit (cd)	29800
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP69K
Widerstandsfähigkeit	

13.09.2024

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8800 Evolution 2 SmartHeat

Artikel-Nr. FS-1713-88311

Zeichnung

Montage

Befestigung	Einbau
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	AMP (172615-2, H4-Stecker)
Gegenstecker	AMP (172796-1)
Verpolschutz	1
Schwarzes Kabel	Masse
Weißes Kabel	Abblendlicht

J.Führ

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8800 Evolution 2 SmartHeat

Artikel-Nr. FS-1713-88311

Sonstiges

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

Varianten

FS-1713-88311	12-24 V, Abblendlicht, mit beheizter Frontscheibe, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112), schwarze Einfassung
FS-1714-88312	12-24 V, Abblendlicht, mit beheizter Frontscheibe, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112), verchromte Einfassung
FS-1715-88321	12-24 V, Fernlicht, mit beheizter Frontscheibe, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112), schwarze Einfassung
FS-1716-88322	12-24 V, Fernlicht, mit beheizter Frontscheibe, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112), verchromte Einfassung

Zubehör