

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8801 Evolution 2

Artikel-Nr. FS-2134-88311

12-24 V, Abblendlicht, ECE-Straßenzulassung
(Reg. 112)

Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	9-32
Leistungsaufnahme (W)	25,2-24,0
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	2830
Helligkeit (lm eff.)	782
Helligkeit (cd)	29.800
Helligkeit (lx)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP69K
Widerstandsfähigkeit	

Zeichnung

Montage

Befestigung	Universalhalterung, 1/2"
Einbaumaße/-durchmesser (mm)	
Einbautiefe (mm)	
Anschluss	H4 (AMP #172615-2)
Gegenstecker	LH AMP #172795-1, RH AMP #172796-1
Verpolschutz	1
Schwarzes Kabel	Masse
Gelbes Kabel	Abblendlicht
Weißes Kabel	Abblendlicht

LED-Fahrscheinwerfer Modell 8801 Evolution 2

Artikel-Nr. **FS-2134-88311**

Sonstiges

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

Varianten

FS-2134-88311	12-24 V, Ablendlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112)
FS-2135-88321	12-24 V, Fernlicht, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112)

Zubehör