

# LED-Fahrscheinwerfer Modell 8801 Evolution 2 SmartHeat

Artikel-Nr. FS-2136-88311

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

## Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	9-32
Leistungsaufnahme (W)	36,6-40,1
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	2830
Helligkeit (lm eff.)	782
Helligkeit (cd)	29.800
Helligkeit (lx)	
Helligkeit (Referenz-Kennzahl)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	5000
Sonstiges	
Schutzart	IP69K
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	ECE (Reg. 112), FMVSS 108 s10.1, DOT
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	

## Zeichnung

## Montage

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

# LED-Fahrscheinwerfer Modell 8801 Evolution 2 SmartHeat

Artikel-Nr. FS-2136-88311

## Sonstiges

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

## Lichtbilder

## Varianten

FS-2136-88311	12-24 V, Abblendlicht, mit beheizter Frontlinse, ECE-Straßenzulassung (Reg. 112)
---------------	--

## Zubehör