

LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 239 J2

Part no. PL-1731-23461



12 V, ECE (Reg. 6), amber lens, 2 light kit

Specifications

Voltage range (V), nominal	12
Voltage range (V), functional	9-16
Power consumption (W)	1,44 (Positionsl.), 25,2 (Blinker)
Load capacity	
Temperature range (°C)	-40 bis 65
Brightness	
Brightness (raw lm)	
Brightness (effective lm)	
Brightness (cd)	
Brightness (lx)	
Performance class	
Beam pattern/lens	Fahrtrichtungsanzeiger
Beam angle [°]	
Colour Temperature (K)	
Others	
Ingress protection	IP67
Resistivity	

Dimensions

Mounting

Mounting type	Einbau
Installation dimensions/diameter [mm]	89
Installation depth [mm]	
Connector	Delphi GT150-3M (13590282)
Mating connector	Delphi GT150-3F (13590270)
Reverse polarity protection	1
Black wire	Masse
Red wire	Fahrtrichtungsanzeiger

LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 239 J2

Part no. PL-1731-23461

Others

Material (Housing)	Aluminium
Material (Diffusing lens)	Acryl
Color (Housing)	Schwarz
Color (Mount)	Schwarz
Color (Diffusing lens)	Gelb

Variants

PL-1731-23461	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6), gelbe Streuscheibe, Set mit 2 Leuchten
PL-1732-23462	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6), klare Streuscheibe, Set mit 2 Leuchten
PL-1733-23463	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6), klare Streuscheibe (abgedunkelt), Set mit 2 Leuchten

Accessories