

## LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 239 J2

### ALLGEMEINE KENNZEICHEN



<b>Schutzart</b>	IP67
<b>Betriebsspannung(V),nominal</b>	12
<b>Kennzeichen</b>	ECE (Reg. 6), FMVSS (108-VI), SAE (J588)
<b>Betriebsspannung(V),funktional</b>	9-16
<b>Material (Gehäuse)</b>	Aluminium
<b>Leistungsaufnahme(W)</b>	1,44 (Positionsl.), 25,2 (Blinker)
<b>Material (Streuscheibe)</b>	Acryl
<b>Verpolschutz</b>	ja
<b>Temperaturbereich (°C)</b>	-40 bis 65
<b>Befestigung</b>	Einbau
<b>Einbaumaße /-durchmesser (mm)</b>	89
<b>Anschluss</b>	Delphi GT150-3P (13590282)
<b>Gegenstecker</b>	Delphi GT150-3S (13590270)
<b>Rot</b>	Fahrtrichtungsanzeiger
<b>Schwarz</b>	Masse
<b>Farbe (Streuscheibe)</b>	Klar (abgedunkelt)
<b>Farbe (Gehäuse)</b>	Schwarz
<b>Farbe (Einfassung)</b>	Schwarz

### WEITERE VARIANTEN

Art.Nr.	Spezifikation
<b>PL-1731-23461</b>	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6), gelbe Streuscheibe, Set mit 2 Leuchten
<b>PL-1732-23462</b>	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6), klare Streuscheibe, Set mit 2 Leuchten
<b>PL-1733-23463</b>	12 V, ECE-Straßenzulassung (Reg. 6), klare Streuscheibe (abgedunkelt), Set mit 2 Leuchten