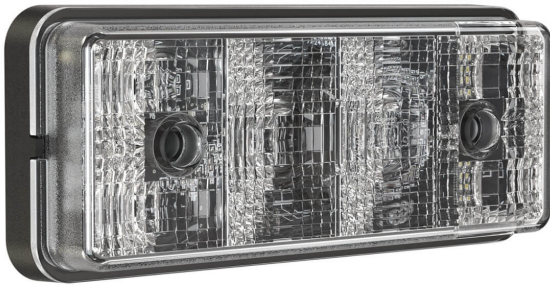


# LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 221

Artikel-Nr. PL-1408-22451



12-24 V, mit Positionslicht, ECE-Straßenzulassung (Reg 6, 7), klare Streuscheibe

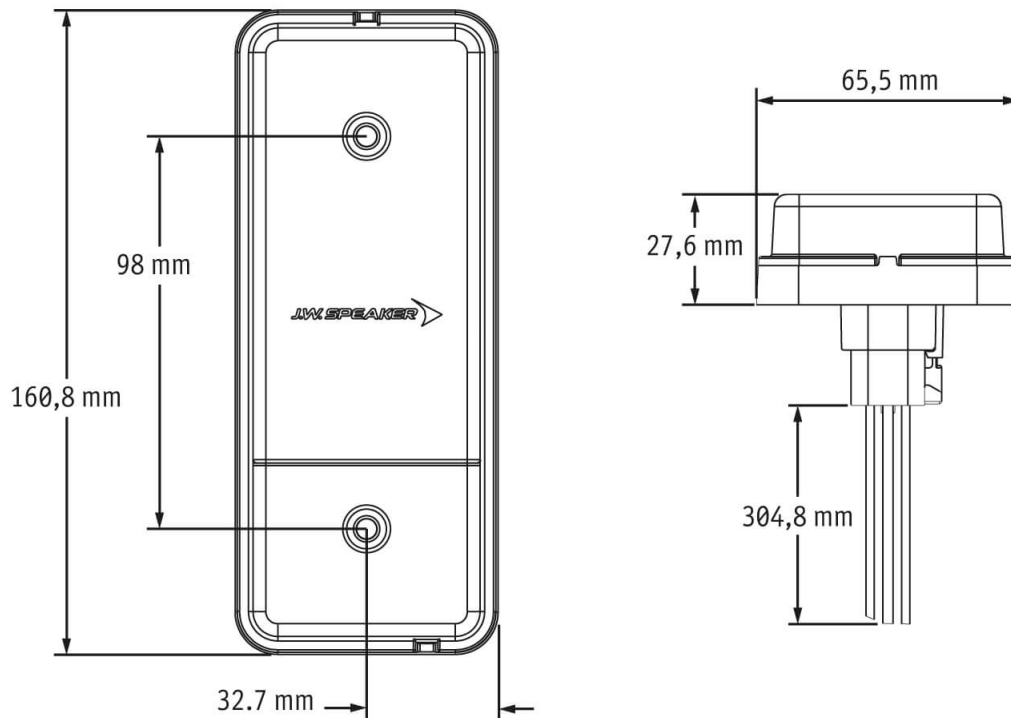
## Technische Daten

Betriebsspannung (V), nominal	12-24
Betriebsspannung (V), funktional	
Leistungsaufnahme (W)	17,04 (Blinker), 1,2 (Position)
Belastbarkeit	
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65
Helligkeit	
Helligkeit (lm theor.)	
Helligkeit (lm eff.)	
Helligkeit (cd)	
Helligkeit (lx)	
Helligkeit (Referenz-Kennzahl)	
Leistungsklasse	
Lichtbild/Streuscheibe	Positionslicht mit Fahrtrichtungsanzeiger
Abstrahlwinkel [°]	
Farbtemperatur (K)	
Sonstiges	
Schutzart	IP67
Widerstandsfähigkeit	
Kennzeichen	ECE (Reg. 6, 7)
Elektromagnetische Verträglichkeit	
Transientenschutz	150 V @ 1 Hz-100 Pulse

# LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 221

Artikel-Nr. PL-1408-22451

## Zeichnung



## Montage

### Befestigung

Flachmontage (mit Steckerdurchführung), 2 Schrauben

### Einbaumaße/-durchmesser (mm)

### Einbautiefe (mm)

### Anschluss

Deutsch-Stecker (DT04-6P)

### Gegenstecker

Deutsch-Stecker (DT06-6S)

### Verpolschutz

1

### Fassung

### Schwarzes Kabel

Masse

### Gelbes Kabel

Fahrtrichtungsanzeiger

### Weißes Kabel

Standlicht

# LED-Fahrtrichtungsanzeiger Modell 221

**Artikel-Nr. PL-1408-22451**

## Sonstiges

Material (Gehäuse)	Polycarbonat
Material (Streuscheibe)	Polycarbonat
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	Weiß

## Lichtbilder

## Varianten

PL-1408-22451	12-24 V, mit Positionslicht, ECE-Straßenzulassung (Reg 6, 7), klare Streuscheibe
---------------	--

## Zubehör