## Artikel-Nr. PL-1408-22451



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

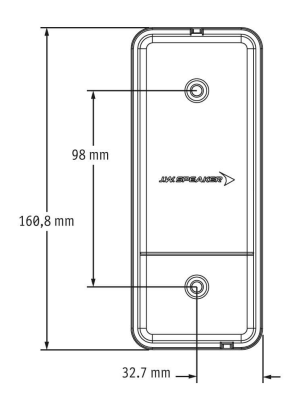
#### **Technische Daten**

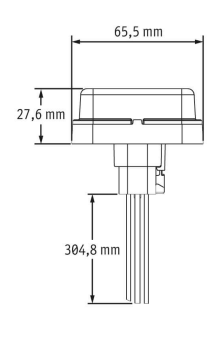
Betriebsspannung (V), nominal	12-24	
Betriebsspannung (V), funktional		
Leistungsaufnahme (W)	17,04 (Blinker), 1,2 (Position)	
Belastbarkeit		
Temperaturbereich (°C)	-40 bis 65	
Helligkeit		
Helligkeit (lm theor.)		
Helligkeit (lm eff.)		
Helligkeit (cd)		
Helligkeit (lx)		
Helligkeit (Referenz-Kennzahl)		
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	
	Seite 1/3	30.04.2025

J. Führ

## 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

Seite 2/3

30.04.2025

# LED-Fahrtrichtunganzeiger 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

