

**Artikel-Nr. RW-1699-68873**



12-24 V, 112 dB, Multi-Frequenz

## Technische Daten

<b>Betriebsspannung (V), nominal</b>	12-24
<b>Betriebsspannung (V), funktional</b>	9-32
<b>Leistungsaufnahme (W)</b>	21,3
<b>Belastbarkeit</b>	1,5
<b>Temperaturbereich (°C)</b>	-40 bis 85
<b>Helligkeit</b>	
<b>Helligkeit (lm theor.)</b>	
<b>Helligkeit (lm eff.)</b>	
<b>Helligkeit (cd)</b>	
<b>Helligkeit (lx)</b>	
<b>Leistungsklasse</b>	
<b>Lichtbild/Streuscheibe</b>	
<b>Abstrahlwinkel [°]</b>	
<b>Farbtemperatur (K)</b>	
<b>Sonstiges</b>	
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Widerstandsfähigkeit</b>	

**Artikel-Nr. RW-1699-68873**

## Zeichnung

## Montage

<b>Befestigung</b>	
<b>Einbaumaße/-durchmesser (mm)</b>	
<b>Einbautiefe (mm)</b>	
<b>Anschluss</b>	Kabel
<b>Gegenstecker</b>	
<b>Verpolschutz</b>	0
<b>Schwarzes Kabel</b>	Masse
<b>Rotes Kabel</b>	Rückfahrwarner

**Artikel-Nr. RW-1699-68873**

## Sonstiges

Material (Gehäuse)	Nylon (mit Glasfaser verstärkt)
Material (Streuscheibe)	
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Einfassung)	
Farbe (Streuscheibe)	

## Varianten

RW-800-80721	12-24 V, 97-112 dB, Typ 1060
RW-1699-68873	12-24 V, 112 dB, Multi-Frequenz

## Zubehör