



KURZ-INFO

UltraRAY 2.0 (rotierend)

UltraRAY 2.1 (blitzend)

- › Rotierende oder blitzende LED-Lichtfunktion
- › Doppeltes Lichtsystem
- › Große Lichtaustrittsfläche
- › Hohe Lebensdauer

PRODUKTMERKMALE

Lichtfunktion

Innovatives elektronisches Konzept ermöglicht rotierende oder blitzende LED-Lichtfunktion – ohne bewegliche Teile.

Stoßfest

Die schlagfeste Lichthaube aus Polycarbonat garantiert besonders zuverlässigen Schutz gegenüber Stößen.

Störungsfrei

Durch EMC-Beständigkeit werden Funksignale durch die UltraRAY 2.0 / 2.1 nicht gestört.

Doppeltes Lichtsystem

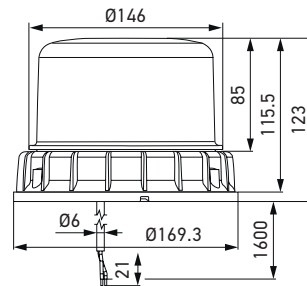
Das doppelte Lichtsystem in der UltraRAY 2.0 / 2.1 sorgt für eine größere Lichtaustrittsfläche und somit für eine besonders große Warnwirkung.

TECHNISCHE DETAILS

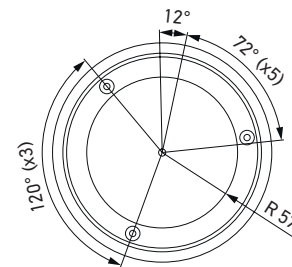
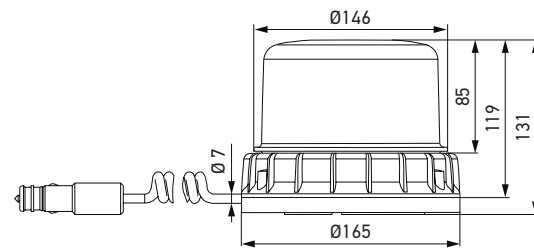
Technische Daten	
Betriebsspannung	Multivolt (10 – 30 V)
Nennspannung	12 V und 24 V
Stromverbrauch	Rotierend: ca. 1,6 A (12 V), ca. 0,8 A (24 V) Blitzend: ca. 1,8 A (12 V), ca. 0,9 A (24 V)
Leistungsaufnahme	Rotierend: ca. 20 W Blitzend: ca. 22 W
Lichtfunktion	Rotierend oder blitzend
Material	Lichthaube: Polycarbonat
Temperaturbereich	-40°C bis +60°C
Schutzart	IP 6K7, IP 6K9K
Geprüft	ECE R10, ECE-R65 TA1 (gelb), ECE-R65 TB1 (blau), ECE-R65 TR1 (rot), ADR / GGVSEB
Konform	SAE J845 Klasse 1, RCM
Schutz	Verpolungsschutz
Befestigung	Stehend Installation: Ø 130 mm, Ø 150 mm (SAE)

Maßskizze

Festanbau



Magnetbefestigung



PROGRAMMÜBERSICHT

Produktbild	Beschreibung	Ultra RAY 2.0 (rotierend) Artikelnummer	Ultra RAY 2.1 (blitzend) Artikelnummer
	Festanbau, gelb	2RL 012 983-001	2XD 012 984-001
	Festanbau, blau	2RL 012 983-011	2XD 012 984-011
	Festanbau, rot	2RL 012 983-021	2XD 012 984-021
	Festanbau, grün	2RL 012 983-031	2XD 012 984-031
	Festanbau, weiß	2RL 012 983-041	2XD 012 984-041
	Magnetbefestigung, gelb	2RL 012 983-101	2XD 012 984-101
	Magnetbefestigung, blau	2RL 012 983-111	2XD 012 984-111
	Magnetbefestigung, rot	2RL 012 983-121	2XD 012 984-121
	Magnetbefestigung, grün	2RL 012 983-131	2XD 012 984-131
	Magnetbefestigung, weiß	2RL 012 983-141	2XD 012 984-141