



KURZ-INFO

RotaFlash Compact LED

- Wahl der bevorzugten Funktion: rotierend oder blitzend
- CISPR 25 Klasse 3 Störungsschutz und ADR-Zertifizierung für einen sicheren Betrieb in Gefahrgutfahrzeugen
- Perfekte Lösung für die Aufrüstung oder Nachrüstung von Fahrzeugen mit einem Design, das der alten Halogen-Kennleuchte entspricht

Produktmerkmale

Die RotaFlash Compact LED ist die nächste Generation der ursprünglichen Rota Compact, jetzt mit LED-Technologie. Mit ihrer ikonisch geformten Streuscheibe bewahrt diese Kennleuchte das markante Design und bietet gleichzeitig fortschrittliche Funktionen.

Mit ähnlichen Abmessungen wie das Vorgängermodell ist der Wechsel von Halogen zu LED noch nie so einfach gewesen. Die kompakte Größe gewährleistet einen nahtlosen Wechsel, ohne dass umfangreiche Modifikationen erforderlich sind.

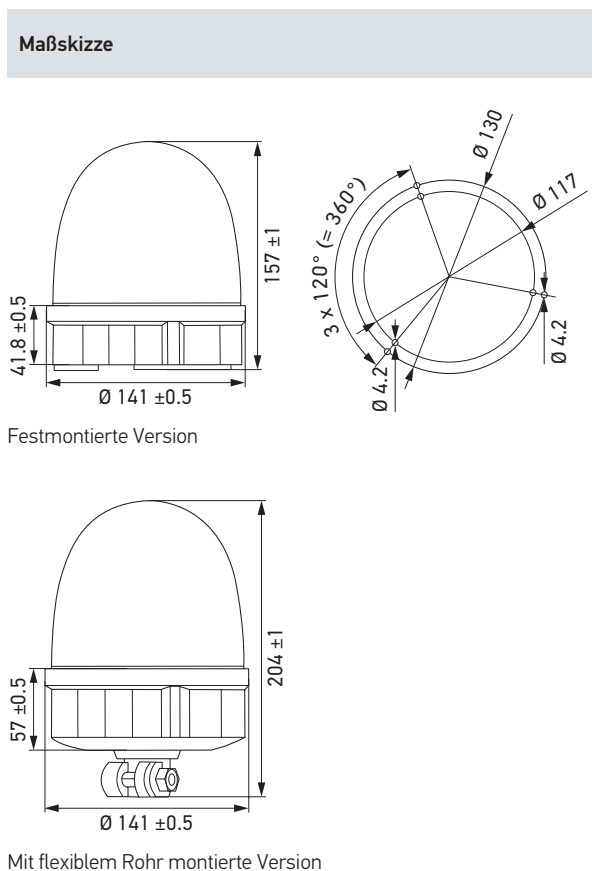
Eine der wichtigsten Neuerungen der RotaFlash Compact LED ist die Integration von blitzender und rotierender Signalfunktionen, die vielseitige Warnmöglichkeiten je nach Vorlieben und/oder Anforderungen an das verwendete Muster bieten.

Weitere Vorteile sind der Schutz gegen Wasser und Staub sowie die hervorragende elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), sowie die Konformität zu ECE-R65, SAE, ADR, die die Einhaltung von Industrienormen und -vorschriften gewährleistet.

TECHNISCHE DETAILS











Technische Daten	
Betriebsspannungsbereich	Multivolt (9–32 V)
Nennspannung	12 und 24 V
Stromaufnahme	Rotierend: 0,60 A bei 9 V Blitzend: 2,22 A bei 9 V
Leistungsaufnahme	11 W
Lichtfunktion	blitzend und rotierend
Lichtquelle	LED
Material	Gehäuse: Polycarbonat + ABS
Gewicht	Festmontiert: 575 g Flexibles Rohr: 795 g
Temperaturbereich	-40 °C bis +60 °C
Schutzklasse	IP X9K, IP 67
Geprüft	ECE-R65 TA1
Konform	SAE J845 Klasse 1, CISPR 25 Klasse 3
Montage	Feste Montage und flexible Rohrmontage
Anschluss	150 mm Kabellänge



PROGRAMMÜBERSICHT

Produktbild	Beschreibung	Artikelnummer	Verpackungseinheit
	RotaFlash Compact LED, F	2XD 013 878-001	1
	RotaFlash Compact LED, FL	2XD 013 878-011	1

ZUBEHÖR

Produktbild	Beschreibung	Artikelnummer
	Wechselschalter rastend, 2-polig, 1-stufig	12 V: 6FH 353 100-031 24 V: 6FH 353 100-191
	Aufsteckrohr zum Anschweißen, gerade, 100 mm lang, mit Gummistopfen und Steckdose, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 002 365-001 2-polig: 8HG 006 294-101
	Aufsteckrohr mit Sockel zum Schrauben, Gesamthöhe 126 mm, mit Gummistopfen und Steckdose, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 006 294-011 2-polig: auf Anfrage
	Aufsteckrohr gewinkelt, mit Sockel zum seitlichen Anschrauben, Abstand 90 mm, Höhe 100 mm, inkl Gummistopfen, Steckdose, 2x Sechskantschrauben M8 x 35, 2x Sechskantmuttern M8, 2 x Federringe, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 006 294-021 2-polig: auf Anfrage
	Aufsteckrohr gewinkelt, mit Sockel zum seitlichen Anschrauben, Abstand 50 mm, Höhe 100 mm, inkl. Gummistopfen, Steckdose, 2x Sechskantschrauben M8 x 35, 2x Sechskantmuttern M8, 2x Federringe, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 006 294-111 2-polig: auf Anfrage
	Aufsteckrohr für schräge Anschraubflächen, Kennleuchte parallel zur Fahrbahn justierbar, Höhe ca. 105 mm, mit Gummistopfen, Steckdose, 2x Sechskantschrauben M8 x 35, 2x Sechskantmuttern M8, 2x Federringe, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 006 294-031 2-polig: 8HG 006 294-141
	Aufsteckrohr mit Schraubbefestigung, Höhe ca. 100 mm, mit Gummistopfen und Steckdose, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 006 294-051 2-polig: 8HG 006 294-091
	Aufsteckrohr mit 2 Schraubenlöchern für den Anbau an die Kabinenrückseite, mit Teleskophalter, Gesamthöhe ca. 1.000 mm, Verschiebungsmöglichkeit bis 700 mm, mit Gummistopfen und Steckdose, nach DIN 14620	1-polig: 8HG 006 294-041 2-polig: auf Anfrage