



# KRÓTKA INFORMACJA

## Lampa ostrzegawcza RotaLED Compact

### CECHY PRODUKTU

- Światło błyskowe lub obrotowe
- Atesty ECE / SAE
- Dobry efekt ostrzegawczy

RotaLED Compact to produkowany w technologii LED następca istniejących serii halogenowych lamp ostrzegawczych Rotafix, Rotaflex i Rota Compact. Lampy te są wymienne w stosunku 1:1. Funkcje LED nie wymagają ruchomych części – a to oznacza brak zużycia i najwyższą niezawodność. Dzięki bezobrotowości diody LED nie generują nakładów na części zamienne i konserwację. Zapewnia to minimalizację przestoju pojazdów.



IP 67 – produkt pyłoszczelny, odporny na mycie myjką ciśnieniową oraz krótkotrwałe zanurzenie w wodzie



IP X9K – odporność na działanie myjek ciśnieniowych – ochrona przed wodą przy myciu myjką ciśnieniową lub parową



Światło błyskowe lub obrotowe



Elastyczny montaż – zgodny z normą DIN 14620, elastyczny króciec rurowy, mocowanie na magnes, montaż stacjonarny (130 mm) od dołu i zgodny z normą SAE (150 mm) od góry



Zabezpieczenie przed zmianą polaryzacji – zamiana złączy przewodów nie grozi zniszczeniem obwodu elektronicznego











Elastyczna stopa chroniąca przed uderzeniami gałęzi: lampa ostrzegawcza odchyła się i wraca w położenie wyjściowe

# ROTALED COMPACT ZASTĘPUJE NASTĘPUJĄCE WERSJE HALOGENOWE:

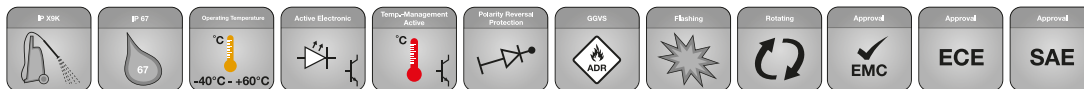
Nowa rodzina produktów RotaLED Blizzard to ekonomiczny następca znanych i popularnych lamp halogenowych Rota.

Rodzina produktów	Rodzaje mocowań		
	KL Rotafix F	KL Rotaflex FL	KL Rotafix M
006 846 (Rotafix) 007 337 (Rotaflex)			
	KL Rota Compact F	KL Rota Compact FL	KL Rota Compact M
009 506			

## ZALECANE PRODUKTY DODATKOWE

Ilustracja produktu	Opis	Numer katalogowy
	Adapter króćca rurowego	<b>8HG 223 805-001</b>
	Rura nasadowa do spawania, prosta, długość 100 mm	1-polowa <b>8HG 002 365-001</b> 2-polowa <b>8HG 006 294-101</b>
	Rura nasadowa z cokłem do mocowania śrubami, wysokość całkowita 126 mm	1-polowa <b>8HG 006 294-011</b> 2-polowa <b>artykuł dostępny na zamówienie</b>
	Rura nasadowa kątowna, z cokłem do mocowania bocznych śrubami, odległość 90 mm, wysokość 100 mm	1-polowa <b>8HG 006 294-021</b> 2-polowa <b>artykuł dostępny na zamówienie</b>
	Rura nasadowa kątowna, z cokłem do mocowania bocznych śrubami, odległość 50 mm, wysokość 100 mm	1-polowa <b>8HG 006 294-111</b> 2-polowa <b>artykuł dostępny na zamówienie</b>
	Rura nasadowa, ruchoma, wysokość ok. 105 mm	1-polowa <b>8HG 006 294-031</b> 2-polowa <b>8HG 006 294-141</b>
	Rura nasadowa ze śrubowym elementem mocującym, wysokość ok. 100 mm	1-polowa <b>8HG 006 294-051</b> 2-polowa <b>8HG 006 294-091</b>
	Rura nasadowa z 2 otworami pod śruby do montażu zewnętrznego do tylnej ściany kabiny, z uchwytem teleskopowym, wysokość całkowita ok. 1000 mm, możliwość przesunięcia o maksymalnie 700 mm	1-polowa <b>8HG 006 294-041</b> 2-polowa <b>artykuł dostępny na zamówienie</b>

# INFORMACJE TECHNICZNE

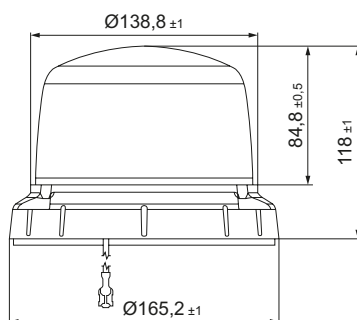
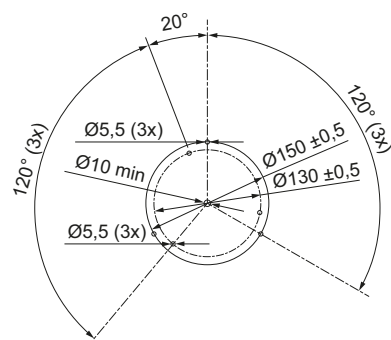


## Dane techniczne

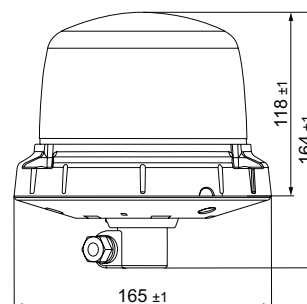
	Światło błyskowe	Światło obrotowe
Napięcie znamionowe ( $U_N$ )	Układ wielonapięciowy	
Napięcie robocze ( $U_B$ )	10 – 30 V	
Całkowity pobór mocy	ok. 0,8 A (12 V) ok. 0,4 A (24 V)	ok. 0,6 A (12V) ok. 0,3 A (24V)
Maksymalny pobór mocy	10 W	7 W
Szyba rozpraszająca	poliwęglan	
Pozycja użytkowa	Pozycja stojąca	
Stopień ochrony RotaLED Compact F	IP 67, IP X9K	
Zakres temperatur	-40°C do +60°C	
Ochrona przed zmianą polaryzacji	tak	
Obudowa	Czarna, poliwęglan i ABS	
Eliminacja zakłóceń elektromagnetycznych (CISPR 25), przewodzonych przez przewody	Klasa 5	
Homologacja	ECE-R65 TA 1 004636 ECE-R10 058156 SAE J845, klasa 2 GGVSE / ADR	ECE-R65 TA1 004837 ECE-R10 058523 SAE J845, klasa 2 GGVSE/ADR

## Rysunek wymiarowy

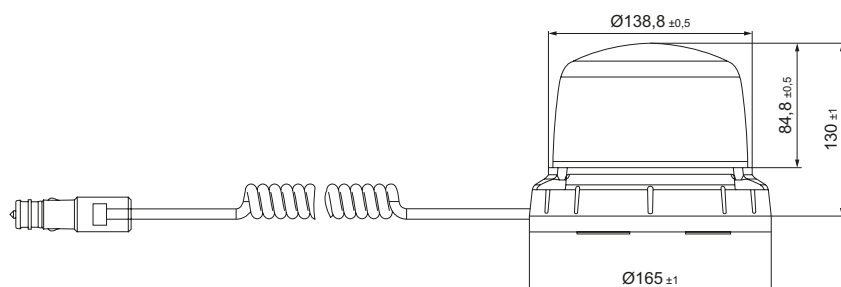
RotaLED Compact F



RotaLED Compact FL











RotaLED Compact M





Wersję elastyczną można szybko i łatwo montować przy użyciu króćca rurowego. Amortyzuje ona mocne uderzenia i zmniejsza niebezpieczeństwo uszkodzenia. Lampa zawsze wraca w optymalne położenie wyjściowe.

## PRZEGLĄD PROGRAMU

Zdjęcie produktu	Grupy docelowe	Numer katalogowy	Opis
		2XD 013 979-001 błyskowy 2RL 014 979-001 obrotowy	RotaLED Compact F, żółta
	 	2XD 013 979-011 błyskowy 2RL 014 979-011 obrotowy	RotaLED Compact FL, żółta
	 	2XD 013 979-021 błyskowy 2RL 014 979-021 obrotowy	RotaLED Compact M, żółta