



KRÓTKA INFORMACJA

RotaFlash Compact LED

- Wybór preferowanej funkcji: obracanie lub miganie
- Ochrona przed zakłóceniami CISPR 25 klasa 3 i certyfikat ADR zapewniają bezpieczną pracę w pojazdach przewożących towary niebezpieczne
- Idealne rozwiązanie do aktualizacji lub modernizacji pojazdów o konstrukcji pasującej do starszych halogenowych lamp ostrzegawczych

Cechy produktu

RotaFlash Compact LED to następca nowej generacji oryginalnej lampy Rota Compact, teraz unowocześniony o technologię LED. Dzięki zachowaniu kultowego kształtu soczewki ta lampa ostrzegawcza zachowuje rozpoznawalny design, oferując jednocześnie zaawansowane funkcje.

Wymiary podobne jak we wcześniejszym modelu – przejście z oświetlenia halogenowego na LED nigdy nie było łatwiejsze. Kompaktowe wymiary zapewniają łatwą wymianę bez potrzeby dokonywania rozbudowanych modyfikacji.

Jednym z kluczowych osiągnięć lampy RotaFlash Compact LED jest integracja zarówno funkcji migania, jak i obracania, co gwarantuje wszechstronne możliwości ostrzegania w celu dostosowania do preferencji i/lub wymagań w zakresie stosowanej sekwencji.

Kolejne zalety to ochrona przed wodą i pyłem, a także wyjątkowa niezrównana elektromagnetyczna (EMC), ECE-R65, SAE, ADR, która zapewnia zgodność z normami i przepisami branżowymi.

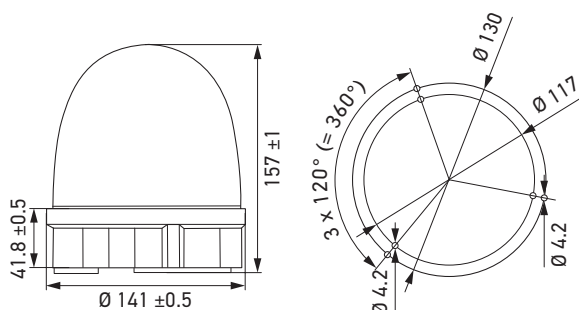
DANE TECHNICZNE



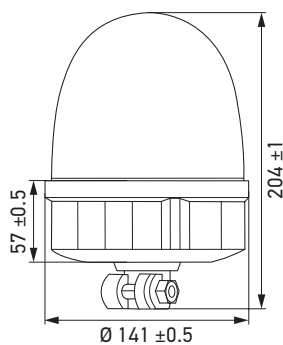
Dane techniczne

Zakres napięcia roboczego	Wielonapięciowy (9–32 V)
Napięcie znamionowe	12 i 24 V
Pobór prądu	Obracanie: 0,6 A przy 9 V Miganie: 2,22 A przy 9 V
Pobór energii	11 W
Funkcja światła	Miganie i obracanie
Źródło światła	LED
Materiał	Obudowa: poliwęglan + ABS
Ciężar	Stałe: 575 g Elastyczna rura: 795 g
Zakres temperatury	- 40 °C do + 60 °C
Stopień ochrony	IP X9K, IP 67
Z homologacją	ECE-R65 TA1
Zgodność	SAE J845 klasa 1, CISPR 25 klasa 3
Montaż	Mocowanie na stałe i montaż na elastycznej rurze
Połączenie	Kabel o długości 150 mm

Szkic wymiarowy





Wersja nieruchoma











Wersja na rurze elastycznej

PRZEGLĄD PROGRAMU

Zdjęcia produktu	Opis	Numer katalogowy	Jednostka opakowania
	RotaFlash Compact LED, F	2XD 013 878-001	1
	RotaFlash Compact LED, FL	2XD 013 878-011	1

AKCESORIA

Zdjęcie produktu	Opis	Numer katalogowy
	Przełącznik zatraskowy, 2-stykowy, 1-stopniowy	12 V: 6FH 353 100-031 24 V: 6FH 353 100-191
	Wspornik, do przyspawania, prosty, długość 100 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 002 365-001 2-stykowy: 8HG 006 294-101
	Wspornik, z podstawą przykręcaną, wysokość całkowita 126 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 006 294-011 2-stykowy: na zapytanie
	Wspornik kątowy, z podstawą do przykręcenia z boku, odstęp 90 mm, wysokość 100 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, 2x śruba z łbem sześciokątnym M8 x 35, 2x nakrętka sześciokątna M8, 2x podkładka sprężysta, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 006 294-021 2-stykowy: na zapytanie
	Wspornik kątowy, z podstawą do przykręcenia z boku, odstęp 50 mm, wysokość 100 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, 2x śruba z łbem sześciokątnym M8 x 35, 2x nakrętka sześciokątna M8, 2x podkładka sprężysta, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 006 294-111 2-stykowy: na zapytanie
	Wspornik, przykręcany do powierzchni ukośnych, regulacja lampy równoległe do jezdni, wysokość ok. 105 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, 2x śruba z łbem sześciokątnym M8 x 35, 2x nakrętka sześciokątna M8, 2x podkładka sprężysta, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 006 294-031 2-stykowy: 8HG 006 294-141
	Wspornik przykręcany, wysokość ok. 100 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 006 294-051 2-stykowy: 8HG 006 294-091
	Wspornik z 2 otworami pod śruby do montażu na tylnej ścianie kabiny, z uchwytem teleskopowym, wysokość całkowita ok. 1000 mm, możliwość przesunięcia o maks. 700 mm, z zaślepką gumową i gniazdem, wg DIN 14620	1-stykowy: 8HG 006 294-041 2-stykowy: na zapytanie