



# KRÓTKA INFORMACJA

## HELLA VALUEFIT

### VF 700 LED

- Lampa ostrzegawcza LED o klasycznym, wysokim kształcie
- Świetna widzialność sygnału ostrzegawczego dzięki wysokiej konstrukcji
- Z funkcją obracającego się lub podwójnie migającego sygnału pomarańczowego

## CECHY PRODUKTU

Lampa ostrzegawcza LED VF 700 firmy HELLA VALUEFIT o klasycznym trapezowym kształcie doskonale nadaje się do samochodów ciężarowych, lekkich i ciężkich pojazdów użytkowych i budowlanych. Przy całkowitej wysokości 210 mm generuje widoczny z daleka pomarańczowy sygnał ostrzegawczy i ze względu na swoją wysokość zapewnia dobrą widzialność nawet po umieszczeniu za dodatkowymi światłami na belce dachowej.

Lampa ostrzegawcza VF 700 LED do montażu na stałe zapewnia zarówno funkcję sygnału obrotowego, jak i podwójnego błysku. Produkt jest zatwierdzony zgodnie z ECE-R65 TA1 i SAE J845, klasa 1 i zapewnia kompatybilność elektromagnetyczną zgodnie z ECE R10, CISPR, klasa 3. Lampa ostrzegawcza jest zamknięta w stabilnej i wytrzymałej aluminiowej obudowie. Poliwęglanowa soczewka o wysokiej odporności na uderzenia z fakturowanym wzorem zapewnia profesjonalny wygląd.

Wewnętrzna konstrukcja odbłyśników zapewnia jednolity strumień światła na całej wysokości soczewki. Tę lampę ostrzegawczą zaprojektowano z myślą o różnych opcjach montażu. Jest kompatybilna ze standardowymi otworami o średnicy 130 mm, powszechnie stosowanymi w Europie i Azji, a także z otworami o średnicy 152/154 mm stosowanymi w Ameryce. Soczewkę o stopniu ochrony IP 56 można zdemontować, a lampę ostrzegawczą można zamontować od góry pojazdu, dzięki czemu jest idealnym wyborem do modernizacji pojazdów z obrotowymi halogenowymi lampami ostrzegawczymi lub z lampami ostrzegawczymi oferującymi tylko jedną funkcję.

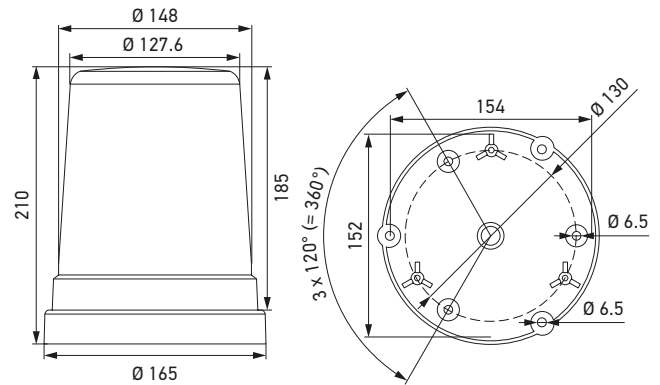
# DANE TECHNICZNE



## Dane techniczne

Napięcie znamionowe	Wielonapięciowy
Napięcie robocze	12 V, 24 V
Pobór prądu	2,1 A (12 V) 1,04 A (24 V)
Pobór energii	25 W @ 12 V 25 W @ 24 V
Funkcja światła	Funkcja obracania i podwójnego migania
Źródło światła	LED
Materiał	Aluminiowa podstawa z poliwęglanową soczewką
Ciężar	1155 g
Zakres temperatury	- 20 °C do + 65 °C
Stopień ochrony	IP 56
Homologacja typu	ECE-R65 TA1, SAE J845 klasa 1
Ochrona EMC	ECE-R10, CISPR 25 klasa 3
Montaż	Montaż na stałe
Połączenie	Kabel bez końcówki
Liczba diod LED	36
Długość kabla	300 mm, bez końcówki
Zastosowanie	samochody ciężarowe, samochody dostawcze, ciężkie pojazdy użytkowe, pojazdy budowlane

## Szkic wymiarowy






Widok z przodu

Widok z dołu

## Widok z dołu



## PRZEGLĄD PROGRAMU

Zdjęcie produktu	Opis	Jednostka opakowania	Numer katalogowy
	VF 700 LED	1 Z instrukcją montażu w standardowym opakowaniu HELLA VALUEFIT	2XD 357 958-111
<b>Akcesoria</b>			
	Podstawa lampy ostrzegawczej, płaska		9GD 856 562-001
	Podstawa lampy ostrzegawczej, w kształcie klina		9GD 856 863-001

## PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE

