



INFORMAÇÃO DE PRODUTO

HELLA VALUEFIT VF 700 LED

- → Farolim rotativo LED com design clássico trapezoidal alto
- → Gera um efeito de aviso elevado com visibilidade a toda a volta devido ao seu design alto
- → Com função de sinalização âmbar rotativa ou dupla intermitente

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

O farolim rotativo LED VF 700 da HELLA VALUEFIT, com o seu design trapezoidal clássico, é ideal para camiões, veículos comerciais ligeiros e pesados e máquinas de construção. Com uma altura total de 210 mm, produz um sinal de aviso âmbar e, graças à sua altura, é proeminentemente visível, mesmo estando montado atrás de luzes auxiliares numa barra de tejadilho.

O VF 700 LED de montagem fixa oferece uma função de sinalização rotativa e de flash duplo. O produto está homologado de acordo com a norma ECE-R65 TA1 e SAE J845, classe 1 e oferece compatibilidade eletromagnética de acordo com a norma ECE R10, CISPR classe 3. O farolim rotativo tem uma carcaça de alumínio rígida e robusta. A lente em policarbonato de alto impacto, com padrão texturado, tem um aspeto profissional.

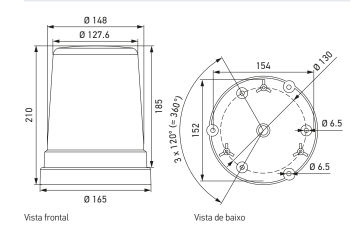
A estrutura interna dos refletores permite uma emissão de luz homogénea em toda a altura da lente. Este farolim rotativo oferece diferentes opções de montagem. É compatível com os furos padrão de 130 mm de diâmetro comuns na Europa e na Ásia, bem como com os furos de 152/154 mm de diâmetro comuns na América. A lente com proteção IP 56 pode ser removida e o farolim rotativo pode ser montado a partir da parte superior de um veículo, sendo assim a escolha ideal para a instalação posterior em veículos com farolim rotativo de halogéneo ou de farolim rotativo com uma única função de sinalização.

DETALHES TÉCNICOS



Dados técnicos			
Tensão nominal	Multivoltagem		
Tensão de funcionamento	12 V, 24 V		
Consumo de corrente	2,1 A (12 V) 1,04 A (24 V)		
Consumo de energia	25 W @ 12 V 25 W @ 24 V		
Função de luz	Função rotativa e de flash duplo		
Fonte de luz	LED		
Material	Base em alumínio com lente em policarbonato		
Peso	1,155 g		
Gama de temperatura	- 20 °C até + 65 °C		
Classe de proteção	IP 56		
Homologação	ECE-R65 TA1, SAE J845 classe 1		
Proteção CEM	ECE-R10 , CISPR 25 classe 3		
Montagem	Montagem fixa		
Ligação	Cabo com extremidade aberta		
N.º de LEDs	36		
Comprimento do cabo	300 mm, extremidade aberta		
Aplicação	Camiões, veículos comerciais ligeiros e pesados e máquinas de construção		

Desenho cotado



Vista de baixo



VISTA GERAL DO PROGRAMA

Imagem do produto	Descrição	Unidade de embalagem	Referência
	VF 700 LED	1 Com instruções de montagem e embalagem HELLA VALUEFIT padrão	2XD 357 958-111
Acessórios			
	Base para f	9GD 856 562-001	
	Base para faro	9GD 856 863-001	

EXEMPLO DE APLICAÇÃO

