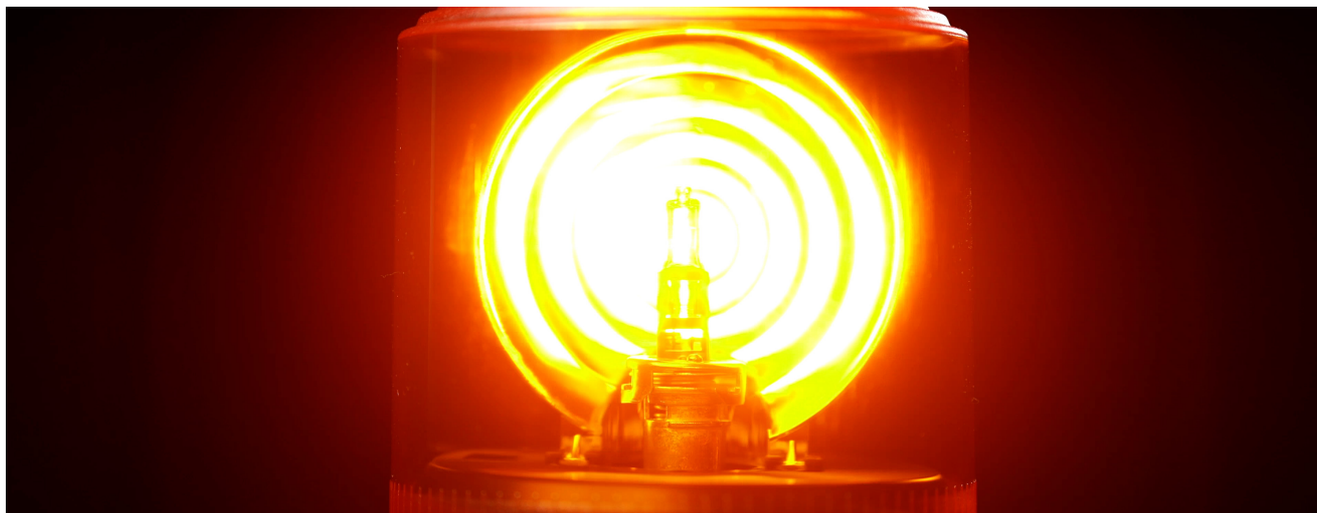


# LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT

Luzes de aviso e segurança



### Farol giratório de 360°

Melhor visibilidade e, portanto, maior segurança para você e outras pessoas



### Compatível com 24V

O farol é adequado para veículos de 24V e devido ao design robusto e funcional o farol oferece diferentes possibilidades de aplicação e alta flexibilidade.



### Classe de proteção: IP65

O OSRAM LIGHTsignal HAL foi testado em nosso laboratório de simulação ambiental certificado pela DIN EN ISO/IEC 17025 para influências externas extremas em termos de água, poeira, calor e frio e validado com a classe de proteção IP65



### ECE Certified - ECE R65 & ECE R10

Os testes e aprovações necessários foram realizados e uma aprovação de tipo ECE foi concedida1)

## Ficha técnica do produto



### Luz é segurança - Veja e seja visto com a OSRAM

O OSRAM LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT é um farol amarelo giratório de 360° que pode ser montado em veículos com largura, comprimento ou carga incomuns, bem como em veículos municipais, veículos de emergência, comando e socorro a acidentes para chamar a atenção para uma situação incomum em na estrada ou no ambiente de trabalho. O farol rotativo da OSRAM pode ser usado para melhor reconhecimento visual, marcação e proteção de pontos de perigo ou locais especiais. Além disso, as balizas rotativas são utilizadas em determinadas instalações, em máquinas e dispositivos, bem como em sistemas de alarme. O farol rotativo da OSRAM é caracterizado por uma alta eficiência devido a uma lâmpada halógena H1 de alta qualidade com até 1900 lúmens e 2200 Kelvin e, portanto, garante melhor visibilidade e, portanto, maior segurança para você e outras pessoas - durante o dia e à noite. Graças à sua base de borracha antiderrapante e absorvente de choque, a luz de aviso da OSRAM é particularmente resistente à vibração. Ao mesmo tempo, a base totalmente emborrachada contribui como vedação entre o produto e o subsolo. Para reduzir e evitar o acúmulo de sujeira no farol, o OSRAM LIGHTsignal HAL usa uma superfície lisa na caixa, evitando assim que o efeito do sinal seja prejudicado pela sujeira. O OSRAM LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT convence pela alta luminosidade. Com a ajuda de uma textura especial no interior da caixa e através do refletor parabólico altamente polido, é gerada uma saída de luz eficiente e eficaz. O farol é adequado para veículos de 24V e devido ao design robusto e funcional o farol oferece diferentes possibilidades de aplicação e alta flexibilidade. O material de montagem incluído no escopo de entrega permite uma montagem direta e precisa e, portanto, um uso imediato das balizas. O sistema de montagem de três pontos permite que o farol seja montado com segurança e firmeza no teto do veículo. Além disso, a luz sinalizadora LIGHTsignal HAL da OSRAM está em conformidade com as diretivas ECE R10 e R65 e, portanto, é aprovada para uso em tráfego rodoviário1) A OSRAM LIGHTsignal foi testada em nossa norma DIN EN ISO/IEC 17025 laboratório de simulação ambiental certificado para influências externas extremas em termos de água, poeira, calor e frio e foi validado com classe de proteção IP IP65. A OSRAM concede 2 anos de garantia neste produto2)

## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Informação de Produto

Referência do pedido	RBL101
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Warning and safety lights

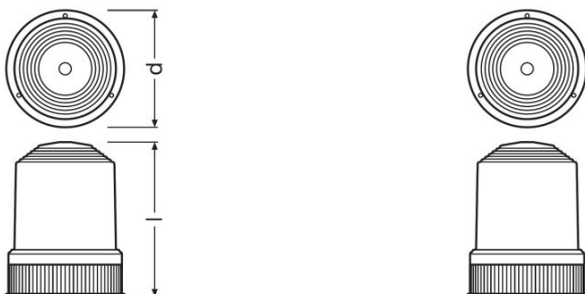
#### Dados Elétricos

Potência nominal	7000 W
Tensão nominal	240 V

#### Dados fotométricos

Temperatura de cor	2200 K
Cor da luz do LED	âmbar

#### Dimensões e peso



Peso do produto	65300 g
Comprimento	1500 mm
Altura	1930 mm

#### Espectativa de Vida

Garantia	2 anos
----------	--------

#### Atributos

Tecnologia	Halogen
------------	---------

#### Normas e Certificações

Tipo de protecção	IP65
-------------------	------

#### Categoria específica para o país

## Ficha técnica do produto

Referência do pedido	RBL101
----------------------	--------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-02-2024
Primary Article Identifier	4062172192828
Declaration No. in SCIP database	In work

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172192828	LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT		155 mm x 155 mm x 235 mm	5.65 dm <sup>3</sup>	746.00 g
4062172192835	LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT		495 mm x 340 mm x 498 mm	83.81 dm <sup>3</sup>	9552.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Download Data

Arquivo	
	User instruction LIGHTsignal HAL
	Filme de aplicação LIGHTsignal HAL (EN)
	Video OSRAM LIGHTsignal HAL Beacon Light (EN)

### Informação de legislação

1) O OSRAM LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT é aprovado de acordo com os regulamentos ECE e, portanto, pode ser instalado e operado em vias públicas. Além da aprovação ECE do produto, devem ser observados os regulamentos e leis especiais individuais dos países. Observação: Regulamentos especiais se aplicam ao uso e aplicação de faróis rotativos. Isso é regulamentado pelos respectivos regulamentos de licenciamento de tráfego rodoviário específicos de cada país. 2) Para condições precisas, consultar: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

Conselho de aplicação: Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário

### Informações sobre aplicações

## Ficha técnica do produto

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

**OSRAM**