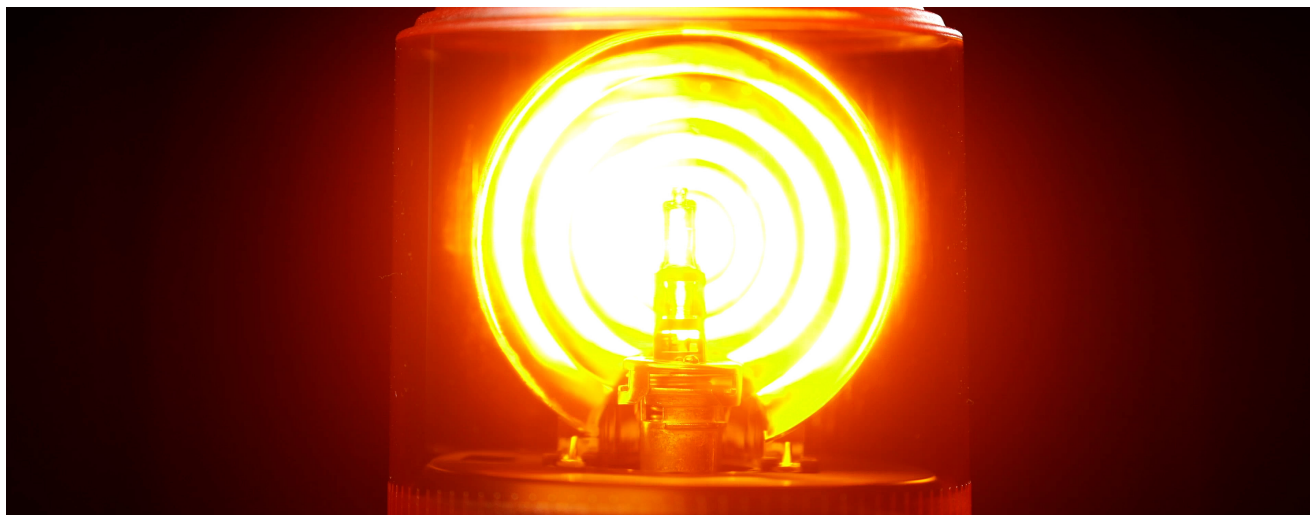


LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT

Lampade di emergenza e segnalazione



Lampeggiante con rotazione a 360°

Visibilità migliorata e quindi maggiore sicurezza per te e per gli altri



Compatibile con 24 V

Il lampeggiante è adatto per veicoli a 24 V e grazie al design robusto e funzionale offre diverse possibilità di applicazione e un'elevata flessibilità.



Classe di protezione: IP65

OSRAM LIGHTsignal HAL è stato testato nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN EN ISO/IEC 17025 per le influenze esterne estreme in termini di acqua, polvere, caldo e freddo e convalidato con classe di protezione IP65



ECE Certified - ECE R65 & ECE R10

Sono state eseguite le prove e i test necessari ed è stata rilasciata l'omologazione ECE1)

Scheda prodotto



La luce è sicurezza: vedere ed essere visti con OSRAM

OSRAM LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT è un lampeggiante di colore ambra rotante a 360° che può essere montato su veicoli con larghezza, lunghezza o carico eccezionali, nonché su veicoli municipali, veicoli di emergenza e veicoli di soccorso per attirare l'attenzione su una situazione insolita nel traffico stradale o nell'ambiente di lavoro. I lampeggianti rotanti OSRAM possono essere utilizzati per un migliore riconoscimento visivo, marcatore e protezione di punti pericolosi o luoghi speciali. Inoltre, i lampeggianti rotanti vengono utilizzati in alcune strutture, su macchine e dispositivi, nonché nei sistemi di allarme. I lampeggianti rotanti OSRAM sono caratterizzati da prestazioni eccellenti grazie a una lampada alogena H1 di alta qualità con luminosità fino a 1900 Lumen e 2200 Kelvin. Assicurando così una migliore visibilità e quindi una maggiore sicurezza per te e per gli altri, giorno e notte. Grazie alla base in gomma antiscivolo e antiurto, i lampeggianti OSRAM sono molto resistenti alle vibrazioni. Allo stesso tempo, la base completamente gommata contribuisce a rendere stabile il prodotto. Inoltre, la scocca robusta e infrangibile in policarbonato resiste anche ai carichi più pesanti. Per ridurre e prevenire l'accumulo di sporco, i lampeggianti OSRAM LIGHTsignal utilizzano una superficie liscia sulla scocca, impedendo così che l'effetto del segnale lampeggiante venga compromesso. OSRAM LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT offre un'elevata luminosità. Con l'aiuto di una speciale trama all'interno dell'alloggiamento e attraverso il riflettore parabolico ad alta riflessione, viene generata un'emissione luminosa efficiente ed efficace. Il lampeggiante è adatto per veicoli a 24 V e grazie al design robusto e funzionale e permette la massima versatilità come applicazioni. Gli accessori di montaggio inclusi consentono un fissaggio semplice e preciso e quindi un utilizzo immediato dei lampeggianti. Il sistema di montaggio a tre viti consente di montare il lampeggiante in modo sicuro e stabile sul tetto del veicolo. Inoltre, i lampeggianti OSRAM LIGHTsignal HAL sono conformi alle linee guida ECE R10 e R65 e sono quindi omologati per l'uso nel traffico stradale¹⁾ I lampeggianti OSRAM LIGHTsignal sono stati testati nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN EN ISO/IEC 17025 per le influenze esterne estreme in termini di acqua, polvere, calore, freddo e convalidati con classe di protezione IP65. OSRAM fornisce una garanzia di 2 anni su questi prodotti.²⁾ Per l'uso e l'applicazione dei lampeggianti rotanti si applicano norme specifiche, regolate dai singoli paesi.

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	RBL101
Applicazione (categoria e prodotto)	Warning and safety lights

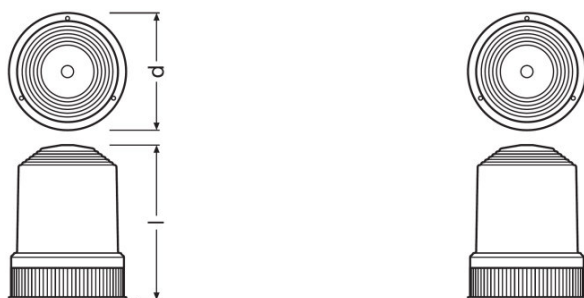
Dati elettrici

Potenza nominale	70,00 W
Tensione nominale	24,0 V

Dati fotometrici

Temperatura di colore	2200 K
Tonalità di luce del LED	ambra

Dimensioni e peso



Peso prodotto	653,00 g
Lunghezza	150,0 mm
Altezza	193,0 mm

Durata

Garanzia	2 anni
----------	--------

Caratteristiche

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

Certificati, Norme, Direttive

Grado di protezione	IP65
---------------------	------

Classificazioni specifiche del paese

Scheda prodotto


Numero d'ordine	RBL101
-----------------	--------

Environmental information




Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	30-09-2022
Primary Article Identifier	4062172192828
Declaration No. in SCIP database	In work

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172192828	LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT	Astuccio 1	155 mm x 155 mm x 235 mm	5.65 dm ³	746.00 g
4062172192835	LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT	Cartone di spedizione 12	495 mm x 340 mm x 498 mm	83.81 dm ³	9552.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Download dati

File	
	User instruction LIGHTsignal HAL
	Filmato applicativo LIGHTsignal_HAL (IT)
	Video OSRAM LIGHTsignal HAL Beacon Light (EN)

Parere legale

1) OSRAM LIGHTsignal HAL BEACON LIGHT è omologato secondo le normative ECE e può quindi essere installato e utilizzato su strade pubbliche. Oltre all'omologazione ECE del prodotto, devono essere osservate le singole normative e leggi speciali dei paesi. Nota: per l'uso e l'applicazione dei lampeggianti si applicano norme speciali. Ciò è regolato nelle rispettive norme sulla patente di guida specifica del paese. 2) Per condizioni precise visitare: www.osram.it/am-garanzia

Consiglio applicativo: Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale utente.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.