

技術データシート

信号タワー

製品番号: 50149106

TL305-ROGB-BZ-M12

## 目次

- 仕様書
- 寸法図
- 電氣的接続
- アクセサリ



写真と異なる場合があります



## 仕様書

## 基本仕様

シリーズ	TL 305
含む	1x M30 ナット 1x ゴムフラットシーリング
シグナリングタイプ	光学および音響的

## 電気的仕様

パフォーマンスデータ	
供給電圧 $U_B$	24 V, DC
消費電流、最大	180 mA

入力	
デジタルスイッチ出力数	5 個数

スイッチ入力	
種類	デジタルスイッチ入力
高スイッチ電圧、最小	24 V
低スイッチ電圧、最大	0 V
電圧の種類	DC

デジタルスイッチ入力 1	
割り当て	コネクタ 1、ピン 1
機能	端子制御による発光色 ( 緑 )

デジタルスイッチ入力 2	
割り当て	コネクタ 1、ピン 2
機能	端子制御による発光色 ( オレンジ )

デジタルスイッチ入力 3	
割り当て	コネクタ 1、ピン 5
機能	端子制御による発光色 ( 青 )

デジタルスイッチ入力 4	
割り当て	コネクタ 1、ピン 6
機能	端子制御による発光色 ( 赤 )

デジタルスイッチ入力 5	
割り当て	コネクタ 1、ピン 8
機能	端子制御による音響信号 ( ブザー )

## コネクタ

コネクタ数	1 個数
-------	------

コネクタ 1	
機能	信号入力 端子制御による発光色 電力供給
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	8 -極
コーティング	A コード

## 機械の仕様

外形	シリンダー状
ネジ寸	M30 x 1.5 mm
寸法 ( 直径 x 長さ )	50.6 mm x 231 mm
筐体の素材	金属
筐体 金属	アルマイト
発光面素材	ポリカーボネートプラスチック
重量	350 g
筐体色	グレー
光源の種類	LED/24V
ドームモジュール	4個組立済み
信号画像	連続光
放射角	360°
モジュールの順序 ( 昇順 )	青、緑、オレンジ、赤

## 周囲データ

周囲温度、動作時	0 ... 50 °C
周囲温度、保管時	0 ... 50 °C

## 認証

保護等級	IP 20
保護等級	III
認可	UL

## 音響的仕様

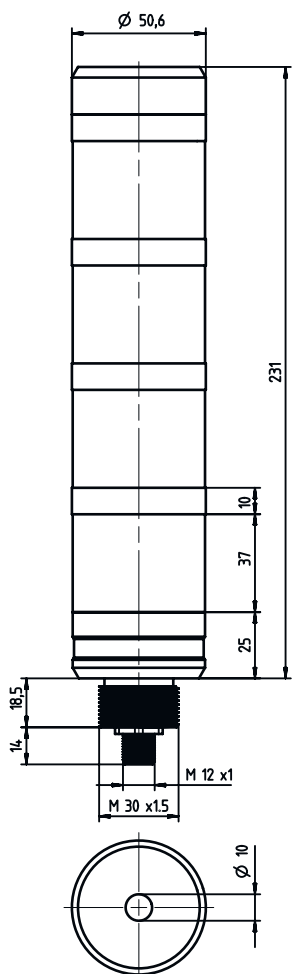
トーン種	連続トーン
音圧	95 dB
トーン数	1 個数

## 分類

ECLASS 5.1.4	27371230
ECLASS 8.0	27371230
ECLASS 9.0	27371230
ECLASS 10.0	27371230
ECLASS 11.0	27371230
ECLASS 12.0	27371230
ECLASS 13.0	27371230
ECLASS 14.0	27371230
ETIM 5.0	EC001042
ETIM 6.0	EC001042
ETIM 7.0	EC001042
ETIM 8.0	EC001042
ETIM 9.0	EC001042

# 寸法図

すべての寸法表記はミリメートル



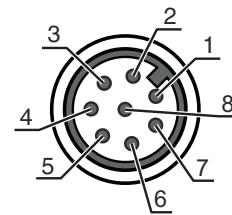
## 電気的接続

### コネクタ 1

機能	信号入力 端子制御による発光色 電力供給
コネクタの種類	丸形プラグ
ネジ寸	M12
タイプ	オス
素材	金属
極数	8-極
コーディング	A コード


## 電氣的接続

ピン	ピン配列	心線色
1	LED緑	白
2	LED オレンジ	茶色
3	n.c.	緑
4	n.c.	黄
5	LED 青	グレー
6	LED 赤	ピンク
7	GND	青
8	ブザー	赤




## アクセサリ



## コネクタ関連・コネクタケーブル

	製品番号	名称	製品	説明
	50135122	KD U-M12-8A-P1-050	接続回線	コネクタ 1: 丸形プラグ, M12, 軸方向, メス, A-符号化, 8-極 丸形プラグ、LED: いいえ コネクタ 2: オープン末端 シールド: いいえ ケーブル長: 5,000 mm シースの素材: PUR

## ミューティング・取り付けシステム

	製品番号	名称	製品	説明
	50149111	TL305-AC.MB1	信号タワー部	外形: L形 モデル: L字型ブラケット 取り付け、設備側: ネジ止め可

## 取り付け

	製品番号	名称	製品	説明
	50149110	TL305-AC.EP.100	信号タワー部	外形: シリンダー状 直径: 35 mm モデル: 延長チューブ 取り付け、設備側: ネジ止め可
	50149109	TL305-AC.MF.65	信号タワー部	外形: シリンダー状 直径: 98 mm モデル: 取り付け足部 取り付け、設備側: ネジ止め可

## アクセサリ

### 注意



利用可能なすべてのアクセサリアイテムのリストは、Leuzeのウェブサイトでアイテム詳細ページのダウンロードタブにあります。