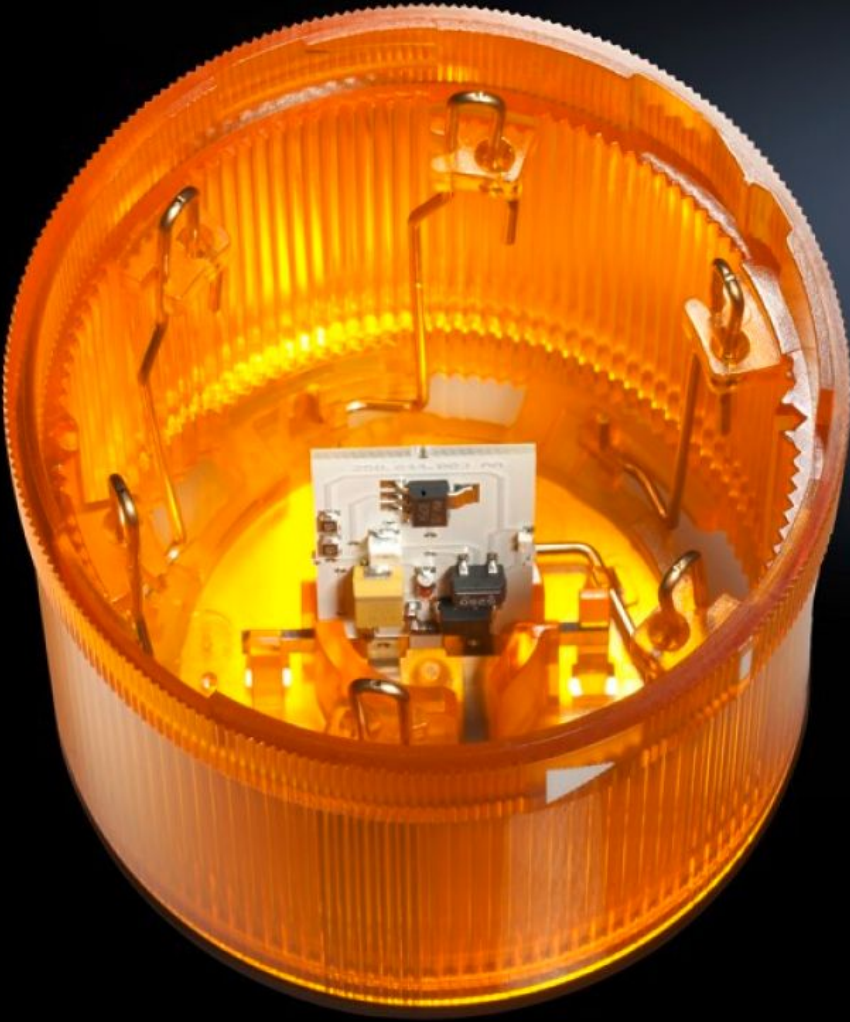


**Rittal – The System.**



Faster – better – everywhere.



SG 2370.170

发光二极管持续发光元器件

状态: 2025-12-17 (来源: [ittal.com/cn-zh](https://www.ittal.com/cn-zh))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SG 2370.170 - 发光二极管持续发光元器件 用于模块化信号柱

通过优化的棱镜技术实现 360° 信号发射，可能的级数 = 在相同电压下，5 个元件。

## 特征

型号	SG 2370.170
型式	发光二极管持续发光元器件
产品描述	通过优化的棱镜技术达到 360° 信号反射。可能的级数 = 在相同电压下，5 个元件。
您的获益	通过卡口式连接进行简单的安装和接触。 相同电压下可进行最多 5 个元器件的设置。 有不同颜色和电压的元件可供使用。
作用方式	用连接件、光学元件、声学元件、白炽灯和显示板可实现一个模块化结构
材料	聚酰胺箱体 球形罩：透明聚碳酸酯
颜色	黄色
直径	70 mm
额定相间冲击耐受电压	2500 V 交流
额定绝缘电压	250 V 交流
尺寸	高度: 56 mm
防护等级 IP，符合 EN 60 529 标准	如果封口罩盖或声学元件装在上面，防护等级为 IP 54
额定工作电压	230 V
包装单元	1 件

## 特征

净重	0.07
毛重	0.083
税率号	94054990
EAN	4028177656437
ECLASS 8.0	27371220

## 批准

批准	UL + C-UL (listed)
	UR