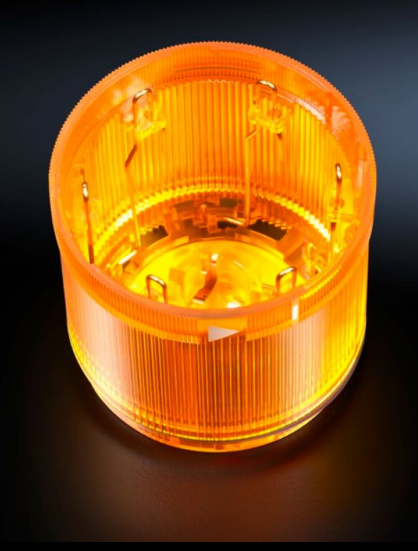
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SG 2369.020 持续发光元件

状态: 2025/11/18 (来源: rittal.com/tw-zh)



SG 2369.020 - 持续发光元件 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 2369.020
型式	持续发光元件
产品描述	通过优化的棱镜技术具有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
关于订货编号的说明	白炽灯不包括在供货范围内。
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	12 V - 240 V(交流/ 直流)
包装单元	1件

© Rittal 2025

特征

净重	0.07
毛重	0.094
税率号	85311095
EAN	4028177219946
ECLASS 8.0	27371220

批准

批准 UL + C-UL (listed)

UR