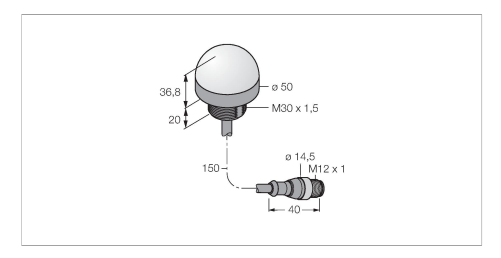


K50LNGYXPQP LED显示 – 塔灯





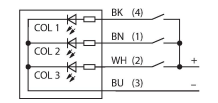
TH D	1/
型号	K50LNGYXPQP
	3087297
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	Spotlight
发光模式	绿 黄
LED使用寿命(L70)	50000 h
可调光	否
颜色1特征	绿, 永久开启
颜色2特征	黄
特殊特性	耐冲洗
电气数据	
工作电压	1030 VDC
直流额定工作电流	≤ 40 mA
每种灯色最大电流消耗	25 mA
输入类型	PNP
典型响应时间	< 1 ms
机械数据	
级联	否
设计	半球, K50L
尺寸	Ø 50 x 58 x 58 mm
外壳材料	塑料, PC, 黑
Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件电缆, M12 × 1, 0.15 m, PVC
线圈数量	4
工作温度	-40+50 °C



特点

- ■全方位 LED 显示
- ■ATEX 防爆认证II 组设备,设备等级3G. 可用于气体危险2区
- ■ATEX 防爆认证II组设备,设备等级3D,适 用于气体危险22区
- ■单独控制
- ■螺栓联结 M30 x 1.5
- ■防护等级 IP67 / IP69K
- ■多色:绿(COL 1)/黄(COL 2)
- ■M12针头线缆
- ■工作电压10...30 VDC
- ■按照设计通常只有一个颜色与设备对应。
- ■ATEX II 3 G认证
- ■2区IIC组气体和蒸气
- ■ATEX II 3 D认证
- ■22区IIIC组粉尘
- ■在危险区域使用时,必须遵守经批准的特殊 工况

接线图





技术数据

相对湿度	095 %
防护等级	IP67 IP69
测试/认证	
MTTF	249 年符合SN 29500 (Ed.99) 40°C认证
	CE, IECEx
认证	ATEX II 3 GD