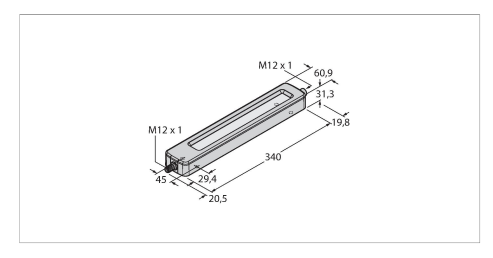
WLC60CW340GAQ LED线性光源 – 装在金属外壳中



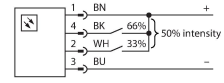
技术数据

型 号	WLC60CW340GAQ	
货号	3086867	
信号和显示数据		
目的	LED状态指示灯	
功能		
	白	
Color temperature	5650+6700 K	
<u> </u>		
Luminous flux lumen	1300 lm	
LED使用寿命(L70)	50000 h	
可调光	两阶段	
颜色1特征	白, 永久开启, 1300 lm	
特殊特性	耐化学品 耐冲洗 耐化学品	
电气数据		
	1230 VDC	
工作电压U。	1230 VDC	
工作电压U。 额定直流工作电流I。	1230 VDC ≤ 1.4 mA	
额定直流工作电流I。	≤ 1.4 mA	
额定直流工作电流I。 Input power	≤ 1.4 mA	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据	≤ 1.4 mA 16.8 W	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据 级联	≤ 1.4 mA 16.8 W 是	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据 级联	≤ 1.4 mA 16.8 W 是 方型, WLC60	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据 级联 设计 尺寸	≤ 1.4 mA 16.8 W 是 方型, WLC60 381.4 x 60.9 x 31.3 mm	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据 级联 设计 尺寸	≤ 1.4 mA 16.8 W 是 方型, WLC60 381.4 x 60.9 x 31.3 mm 金属, 镀镍铝	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据 级联 设计 尺寸 外壳材料 Window material	≤ 1.4 mA 16.8 W 是 方型, WLC60 381.4 x 60.9 x 31.3 mm 金属, 镀镍铝 玻璃, 明确	
额定直流工作电流I。 Input power 机械数据 级联 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接	≤ 1.4 mA 16.8 W 是 方型, WLC60 381.4 x 60.9 x 31.3 mm 金属, 镀镍铝 玻璃, 明确 接插件, M12 × 1, PVC	

特点

- Cascadable
- Operating voltage: 12...30 VDC
- Protection class IP67/IP69K
- ■Ambient temperature: -40 °C...+70 °C
- ■Window material: borosilicate glass
- Housing length: 380.3 mm
- ■单色:冷白
- ■超高防护等级 IP67 / IP69K
- ■M12 × 1 male connector, 4-pin, side outlet

接线图



功能原理

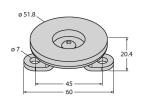
高效节能的LED工作灯,非常适合工业应用。 白天现场色温在6,000-7100 K之间。不同 的型号,光通量会在1,300 至 2,600 之间改 变。WLC60系列可承受最恶劣的环境条件,并 提供高亮度。可选可级联的变种。 IP68 IP68

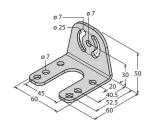
测试/认证

认证 CE, UL

附件

LMBWLC60MAG 3086909 LMBWLC60RA 3086908





附件

尺寸图	型号	货号	
M12×1 1/2 14	RKH4.5-2/TFG	6933455	连接线缆,M12母头接插件(直式,5针),不锈钢联接螺母,线缆长度2m,护套材质TPE,灰色;适用温度范围-40…+105°C



连接线缆,M12母头接插件,直式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证 RKC4.4T-2/TEL 6625013



连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, WKC4.4T-2/TEL 6625025

线缆长度2 m, 护套材质PVC, 黑色;

cULus认证

