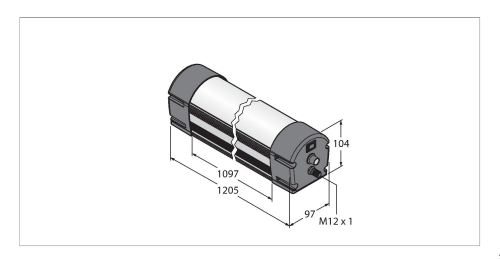
WLB92XB1100PBQ| 04-03-2025 19-37 | 保留技术性修改

WLB92XB1100PBQ LED线性光源 – 装在金属外壳中



技术数据

| 型号 | WLB92XB1100PBQ | | |
|---|---|--|--|
| 货号 | 3800890 | | |
| 信号和显示数据 | | | |
| 目的 | LED状态指示灯 | | |
| 功能 | 线性光 | | |
| | 蓝 | | |
| 可调光 | 电位计 | | |
| 颜色1特征 | 蓝, 永久开启, 840 lm | | |
| 电气数据 | | | |
| 工作电压U。 | 21.626.4 VDC | | |
| | ≤ 2900 mA | | |
| 机械数据 | | | |
| | | | |
| 级联 | 否 | | |
| - 级联 - 设计 | 否 方型, WLB92 | | |
| | | | |
| 设计 | 方型, WLB92 | | |
| 设计 尺寸 | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm | | |
| 设计 尺寸 外壳材料 | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm 金属, 铝, 阳极电镀 | | |
| 设计 尺寸 外壳材料 Window material | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm 金属, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 | | |
| 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm 金属, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 接插件, M12 x 1 | | |
| 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 线圈数量 | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm 金属, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 接插件, M12 x 1 | | |
| 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 线圈数量 工作温度 | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm 金属, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 接插件, M12 x 1 4 -40+70 °C | | |
| 设计 尺寸 外壳材料 Window material 电气连接 线圈数量 工作温度 防护等级 | 方型, WLB92 1226 x 97 x 104 mm 金属, 铝, 阳极电镀 聚碳酸酯, 直反式 接插件, M12 x 1 4 -40+70 °C | | |

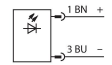


特点

- ■光幕:1100 mm
- ■工作电压: 24 VDC (±10%)
- ■防护等级:IP50
- ■颜色:蓝
- ■M12 x 1针座接插件
- ■内置ON/OFF开关
- ■一体式旋转开关,用于光输出的连续调光

(0% - 100%)

接线图



功能原理

WLB92 LED 线性光源适合多种用途,使用24 VDC电源,具有坚固的金属外壳和防碎窗材质。通过内置的拨动开关,该光源可以打开或关闭,也可以通过旋转开关在0%-100%的范围内调光。白天现场色温在5000-10000K之间。采用寿命长达50000小时的节能LED,节省成本,环境友好,是传统荧光灯的最佳替代。该线性光源具有两种可选长度,亮度是广受欢迎的WLB32 LED灯的两倍。



附件

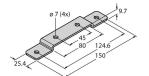
LMBWLB92 3093567

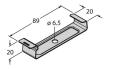
WLB92 工作指示灯用可脱卸支架,包 含在 WLB92 的交付范围内

LMBWLB92CLIP

3093568

WLB92线性光用可脱卸支架





LMBWLB92HK5 3093569 WLB92用悬挂式安装支架

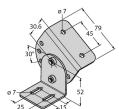


LMBWLB92S

3093570

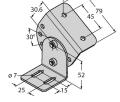
用于WLB92前侧安装的安装支架





3093571

WLB92线性光用枢轴安装支架



附件

| 尺寸图 | 型号 | 货号 | |
|------------------------------|---------------|---------|---|
| M12x1 o 15 / 14 | RKC4.4T-2/TEL | 6625013 | 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 |
| 11.5 | 50 | | |
| - 0 15 - M12x 1 - 26,5 | WKC4.4T-2/TEL | 6625025 | 连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证 |
| 26.5 | | | CULus认址 |