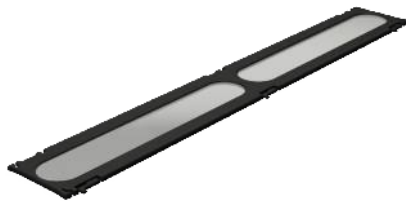


## ZBAG009

订货号



### 技术数据

#### 光学数据

光束角度  $\pm 9...16^\circ$

偏振镜 否

#### 机械数据

外壳材料 ABS 塑料

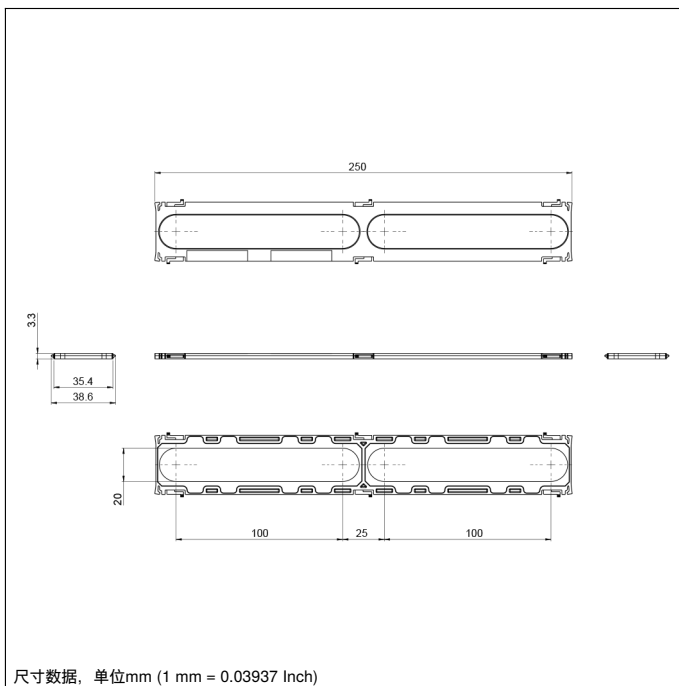
外壳材料 PC 塑料

外壳材料 塑料, PVAL

外壳材料 塑料, TAC

- 产生获得专利的曲线效应，以减少 LED 热点
- 使用较小的灯具降低成本
- 可以简便快速地改变光束角度，非常适用于项目变更和可行性研究
- 提高均质性
- 提高读取率

wenglor ZBAG0xx 是 LBA 条形灯的光学配件。它们是小型光学漫射器，可增大条形灯发射的光束角度。如此即可让用户从单一的光源获得一流的灵活性。角度变换器能让用户在一个产品上调出不同的光输出，从而实现获得专利的照明技术，例如曲线效应。角度变换器将 LBA 条形灯的光束角度扩大到数据表中注明的开口角度规定值。



### 补充的产品

光束照明系统 LBA, LBO, LBL

