

# 窄角变换器，偏振

±10° 光束角度，适用于 76 mm LRLxxxx 环形照明系统

## ZRLG105

订货号



### 技术数据

#### 光学数据

光束角度  $\pm 10^\circ$

偏振镜 是

#### 机械数据

外壳材料 ABS 塑料

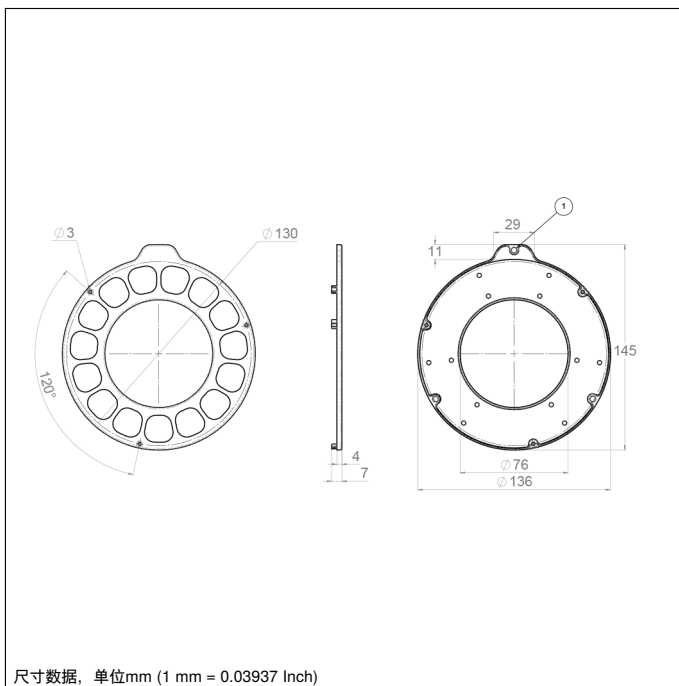
外壳材料 PC 塑料

外壳材料 塑料, PVAL

外壳材料 塑料, TAC

- 使用螺栓进行长期紧固
- 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
- 用于测试的磁性紧固件

wenglor ZRLGxx 是用于 LRL 环形照明系统的光学配件。其中涉及用于扩大光束照明系统光束角度的小型扩散板。这为用户提供了单一光源的极大灵活性。角度变换器将 LS L 环形照明系统的光束角度扩大到数据表中标注的张角值。



### 补充的产品

环形灯

