

圆形无影光源

圆形无影光源采用了独特的照射结构，可利用高低角度的调节形成不同的光照环境，以适用于更多不同类型的检测。



产品优势

- 提高缺陷对比度，减少反光。
- 光线均匀性照射，高低角度均适合照射检测。
- 常应用在检测物品的边缘以及划痕等。

应用领域

- 缝隙测量。
- 元件外观检测。
- 金属表面碰伤判定。
- 产品极性判断。

圆形无影光源参数表

型号	尺寸(mm)	电压功率/红	电压功率/蓝	电压功率/蓝	颜色
VP-GRL-50X40-F-R/G/B/W	50X40	24V/2.6W	24V/3.1W	24V/3.5W	●
VP-GRL-100X40-F-R/G/B/W	100X40	24V/5.2W	24V/6.9W	24V/7.8W	●
VP-GRL-180X40-F-R/G/B/W	180X40	24V/9W	24V/14W	24V/15W	●

