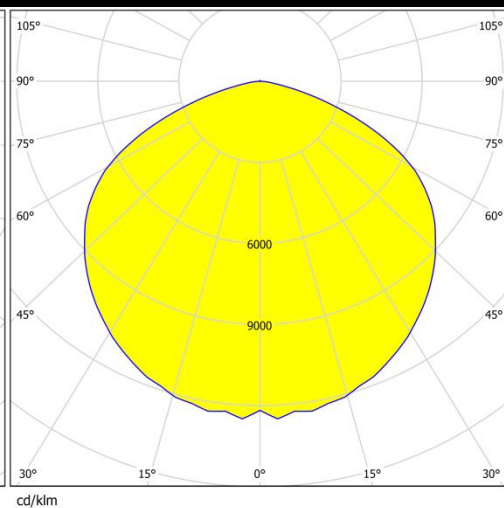
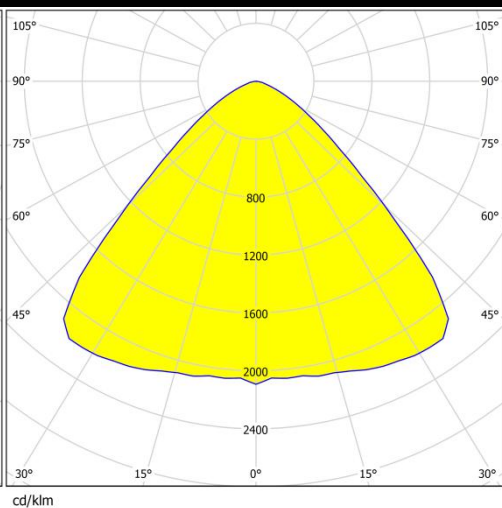
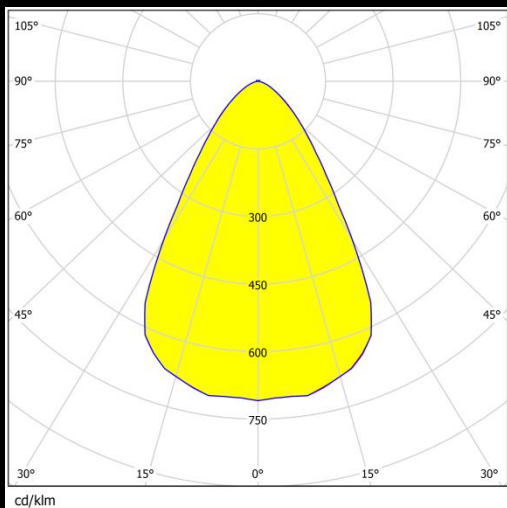
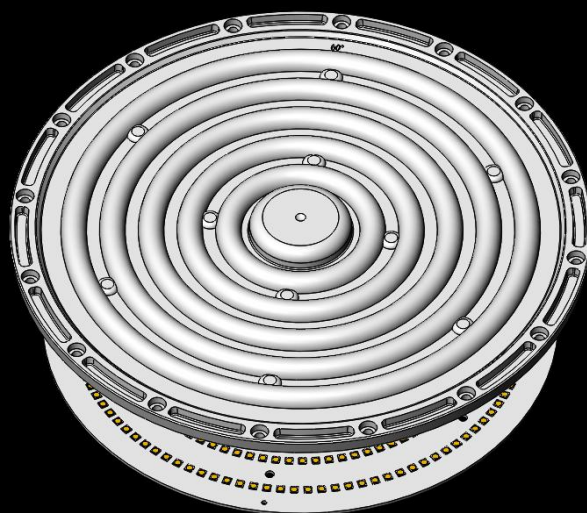


产品数据表

HH-207-5-xx-PH3030



深圳市汉辉光电有限公司
shenzhen hanhui photoelectric co., Ltd.

地址：深圳市宝安区石岩街道石龙仔社区恒昌荣高科技园3栋3楼
ADD: Area A No.3 Building 3th Floor, Hengchang Rong Industrial
park shiyan, shilong community, Bao'an District, shenzhen, china
TEL: 86-755-29232420 FAX: 86-755-83723765
<http://www.szhanhui.com> <http://linsen4880.1688.com>



基本信息	P.1
光学参数	P.2
结构参数	P.3
包装规格	P.4

*产品编号说明

HH-207-5-xx-PH3030

H1

H2

H3

H4

H5

H6

H1: 公司拼音首字母 (Han Hui)

H2: 所属模具模号

H3: 光学面数量

H4: 透镜角度/类型 (如: 60、90、T2M、T3M)

H5: 光源厂家 (如: 科锐 CR、三星 SS、飞利浦 PH.....)

H6: 光源尺寸 (如:2835、3030、3535、.....)



HH-207-5-xx-PH3030

基本信息

v1.0_20181107

◆ 特征&典型应用

- 效率高
- 均匀度优良
- 透镜无支架
- 商业照明

◆ 材质信息

透镜材料：PC 1225Z

工作温度范围：-40℃~+110℃（上限值+120℃）

存储温度范围：-40℃~+110℃（上限值+120℃）

*400nm~700nm可见光平均透过率>90%

◆ 使用注意事项


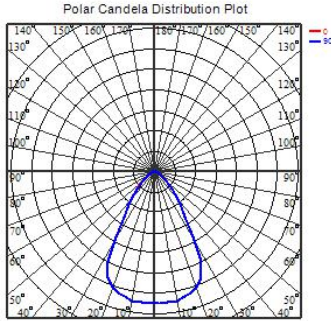
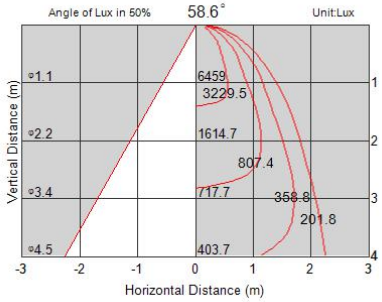
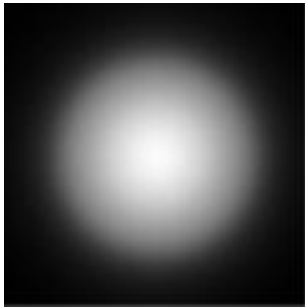
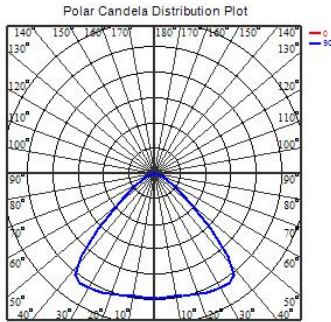
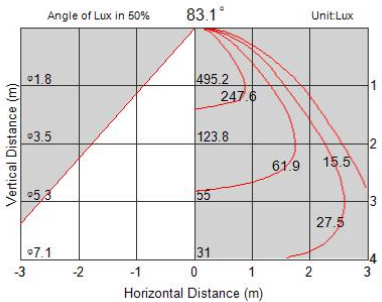
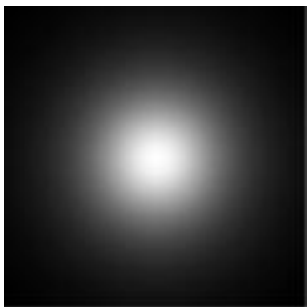
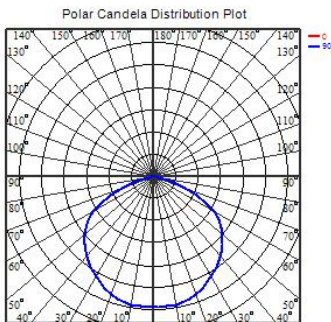
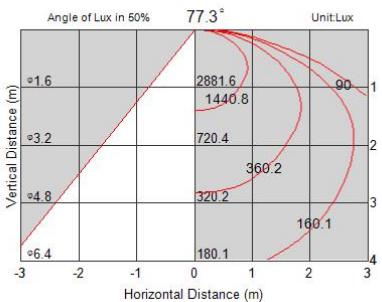
1. 如有必要，用软性肥皂、水和软布清洗透镜。
2. 禁止用工业溶剂清洗透镜，例如酒精。
3. 拿透镜时请带手套，因为皮肤油会影响透镜光学特性。



HH-207-5-xx-PH3030

光学参数

v1.0_20181107

产品型号	半光强角	视场角	cd/lm	IES 文件
HH-207-5-60-PH3030	64.5°	108.5°	0.77	下载
				
光斑图	配光曲线	照度分布		
HH-207-5-90-PH3030	93.4°	128.1°	0.44	下载
				
光斑图	配光曲线	照度分布		
HH-207-5-120-PH3030	122.5°	152.7°	0.34	下载
				
光斑图	配光曲线	照度分布		



HH-207-5-xx-PH3030

结构参数

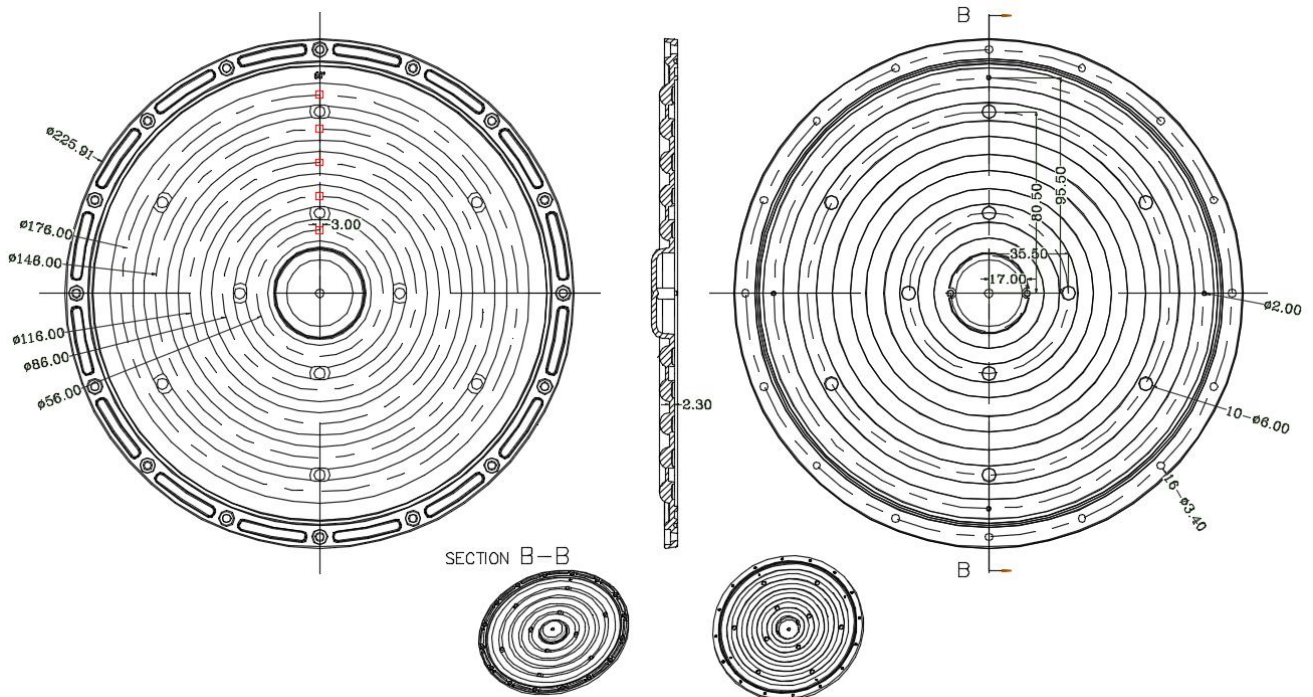
v1.0_20181107

注：(1) 所有计量单位均为 mm。
(2) 若无特殊说明，所有公差均为 ± 0.15

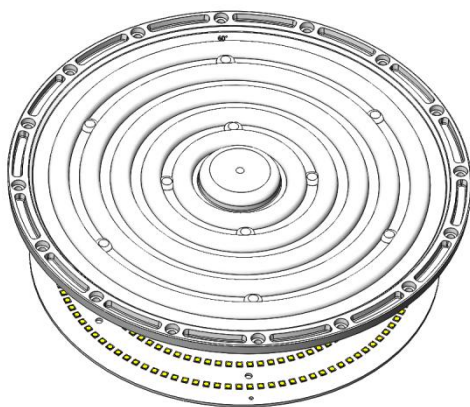
1. 安装固定方式

- 胶水 螺丝 胶带 固定圈 支架

2. 透镜尺寸



3. 装配指示



4. 透镜装配视图

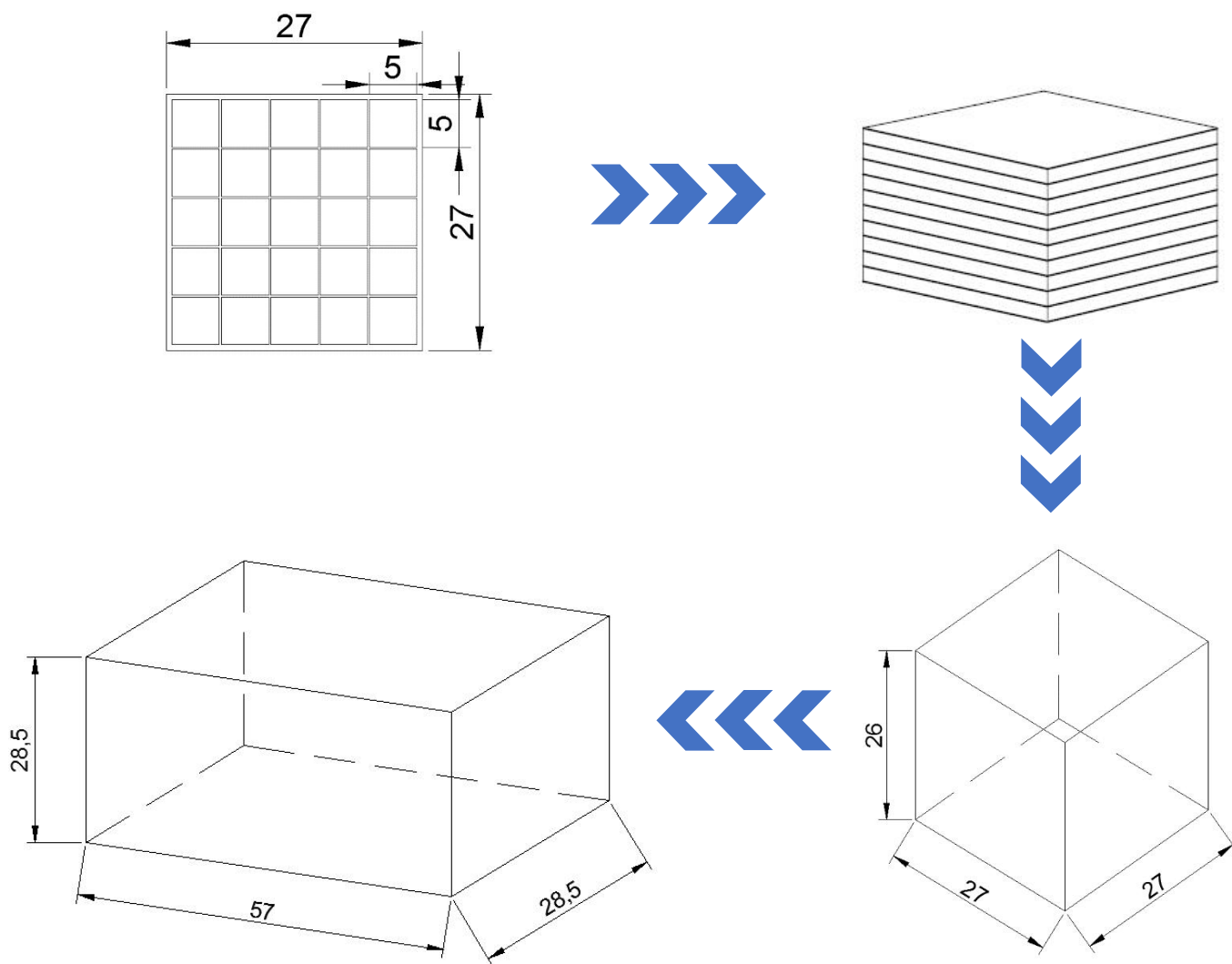


HH-207-5-xx-PH3030

包装规格

v1.0_20181107

项目	数量	全部	尺寸(L*W*H)	毛重
内盒	xxPCS/层	xxPCS	27*27*26cm	
外箱	xx 盒/箱	xxPCS	57*28.5*28.5cm	



Note:

