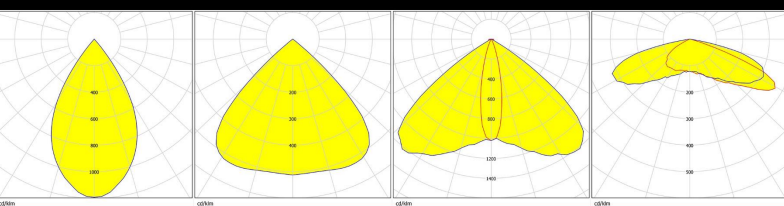


## 产品数据表

HH-127-72×1-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:86-755-83723765

TEL:86-755-29232420 FAX:86-755-83723765 http://www.szhanhui.com http://linsen4880.1688.com







# 品数据

v2.0 20181109

基本信息	·····P.1
光学参数	P.2-3
结构参数	P.4
包装规格	P.5

#### \*产品编号说明

H1

### $HH-127-72 \times 1-xx-PH3030$

H4 H5

H6

H1:公司拼音首字母 (Han Hui)

H2

H2: 所属模具模号

H3: 光学面数量

H4: 单个光学面内灯珠数量

H5: 透镜角度/类型 (如: 60、90、T2M、T3M)

H3

H6: 光源厂家 (如: 科锐CR、三星SS、飞利浦PH·····)

H7: 光源尺寸(如:2835、3030、3535、……)

地址:深圳市石岩石龙仔恒昌荣(高科)科技园三栋三楼 传真: 86-755-83723765





H7



#### 基本信息

v2.0\_20181109



#### 特征&典型应用

- 4种不同配光角度
- 效率高
- 均匀度优良
- 透镜无支架

- 路灯
- 停车场灯
- 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。

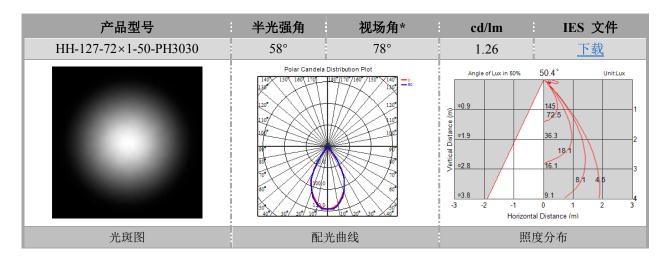


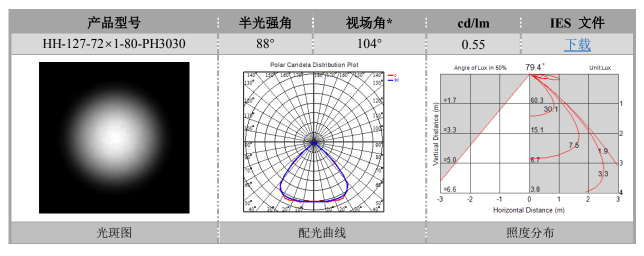




### 光学参数

v2.0\_20181109





产品型号	垂直角	水平角	IES 文件
HH-127-72×1-30100-PH3030	28.7°	105.2°	<u>下载</u>
		Distribution Plot  1387 1797/1607 1387 1487	Angle of Lux in 50% 22.7° UnitLux  346.9  90.4  90.8  173.5  90.8  177.1  91.6  -3  -2  -1  Horizontal Distance (m)
光斑图	配力	光曲线	照度分布

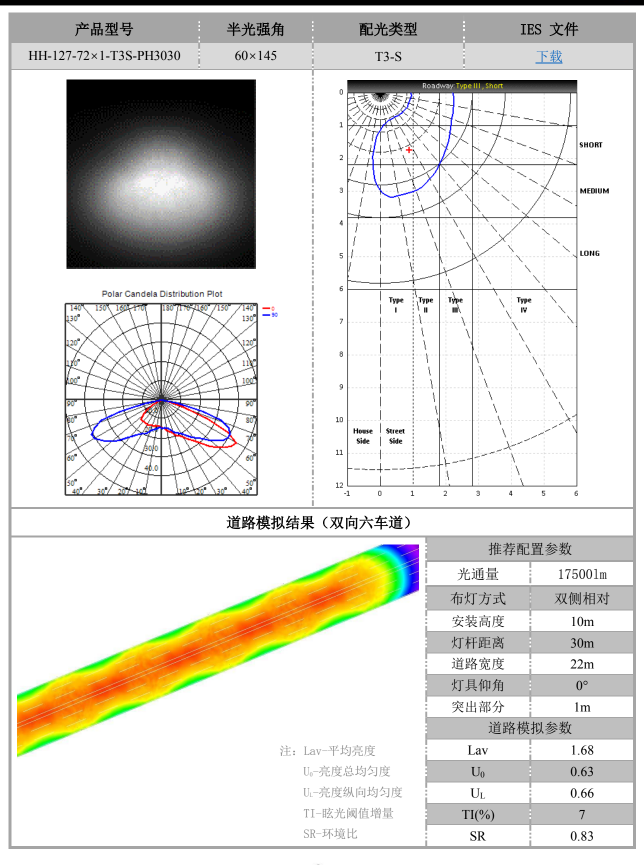






#### 光学参数

v2.0\_20181109









#### 结构参数

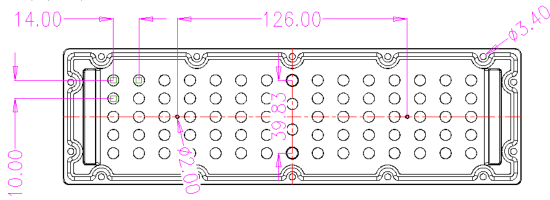
v2.0\_20181109

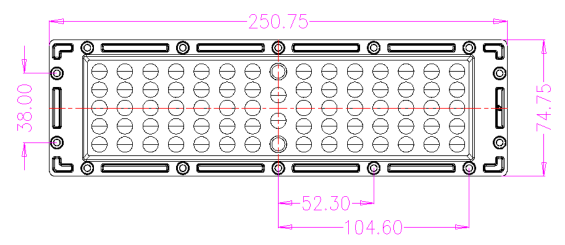
1. 安装固定方式

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

- □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





地址:深圳市石岩石龙仔恒昌荣(高科)科技园三栋三楼 电话: 86-755-29232420 传真: 86-755-83723765

http://www.szhanhui.co

ttp://linsen4880.1688.com



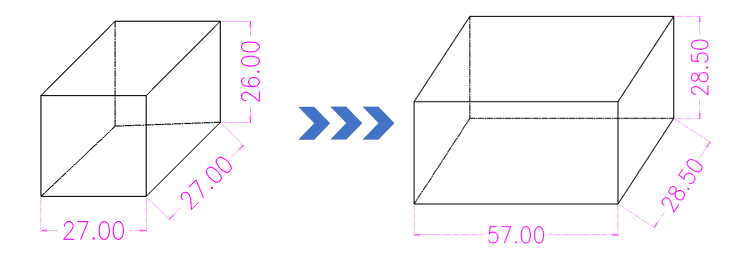




### 包装规格

v2.0\_20181109

项目	数量	全部	尺寸(L*W*H)	毛重
内盒	-	120PCS	27*27*26cm	
外箱	2 盒/箱	240PCS	57*28.5*28.5cm	



	1		
ЦД	Note:		
-	TVOIC.		



