

中山特浩光电科技有限公司

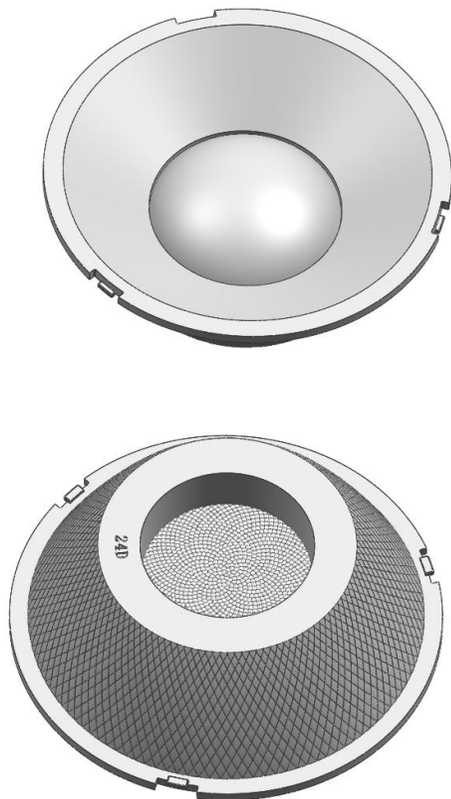
产品承认书

Products Introduction

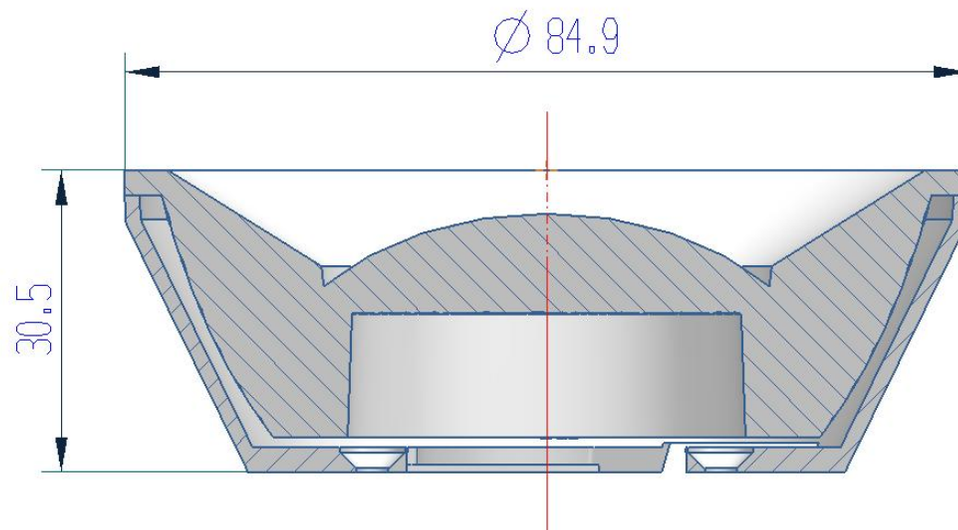
| 产品型号 | LED发光面 | 产品材料 | 角度命名 |
|----------------|--------|------|------|
| TH-8527-24D-VP | D19 | PC | 24D |
| TH-8527-36D-VP | D19 | PC | 36D |
| TH-8527-50D-VP | D19 | PC | 50D |

制作日期： 2024-12-09

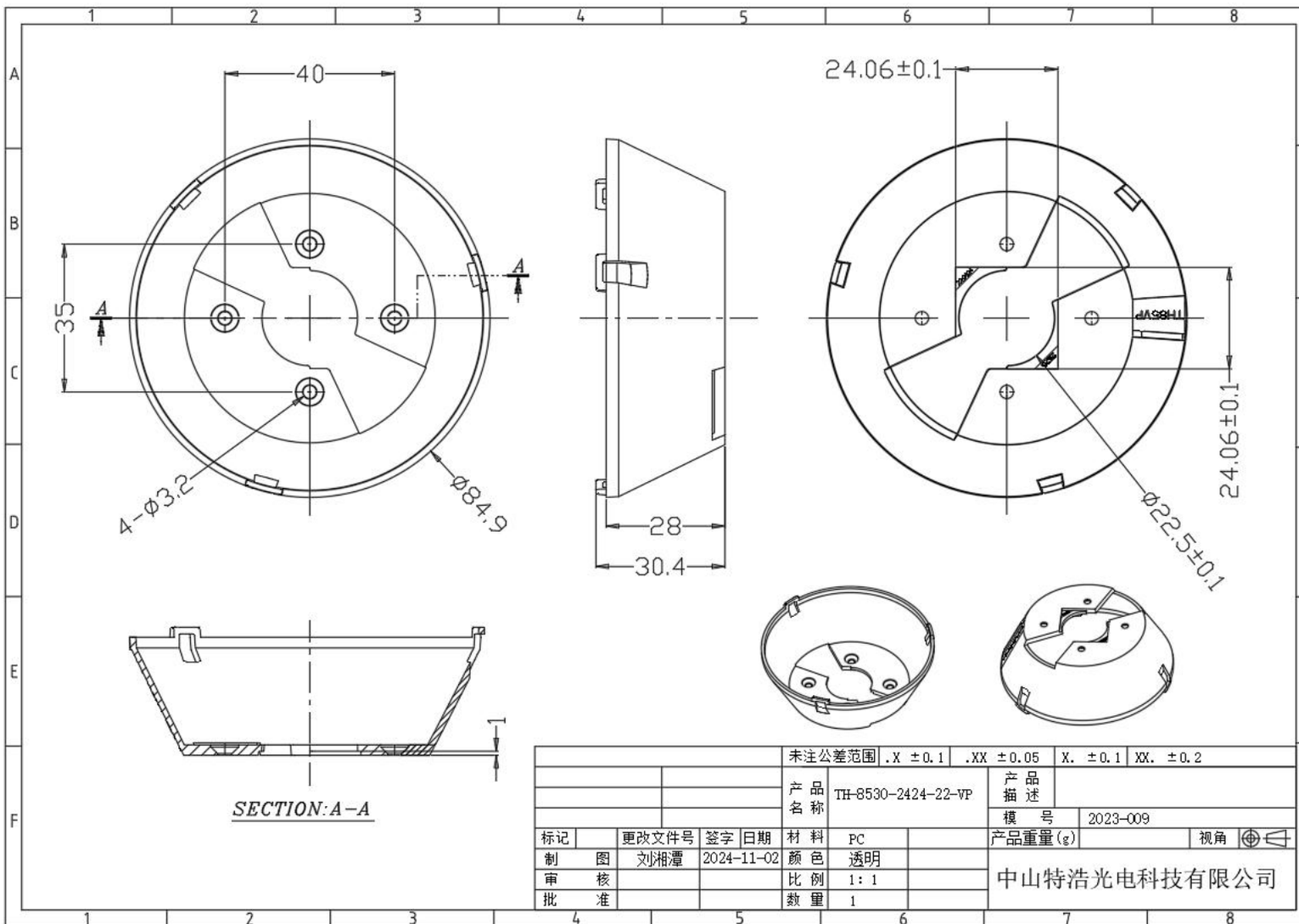
● TH-8527-VP 产品3D图



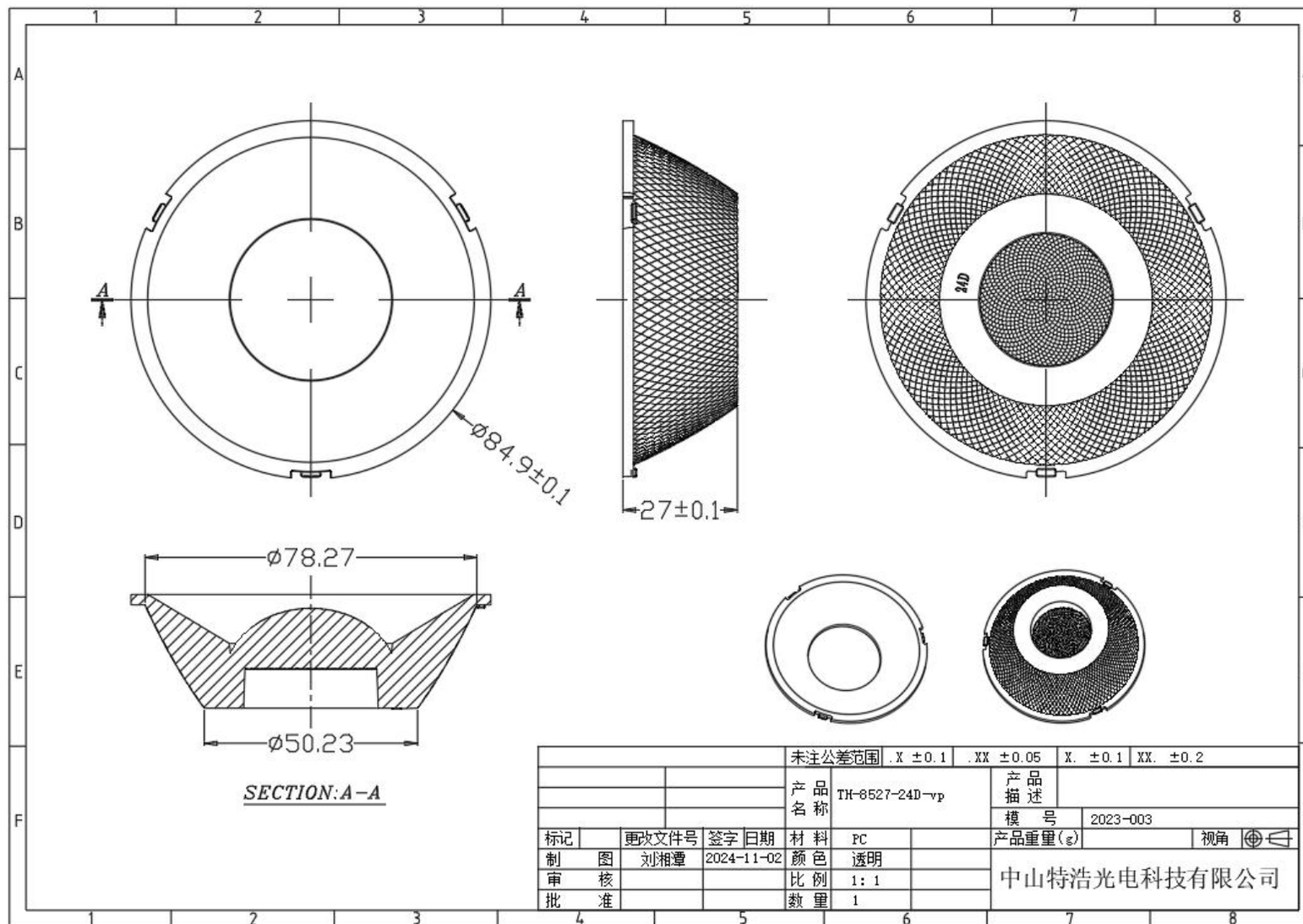
● 产品装配图



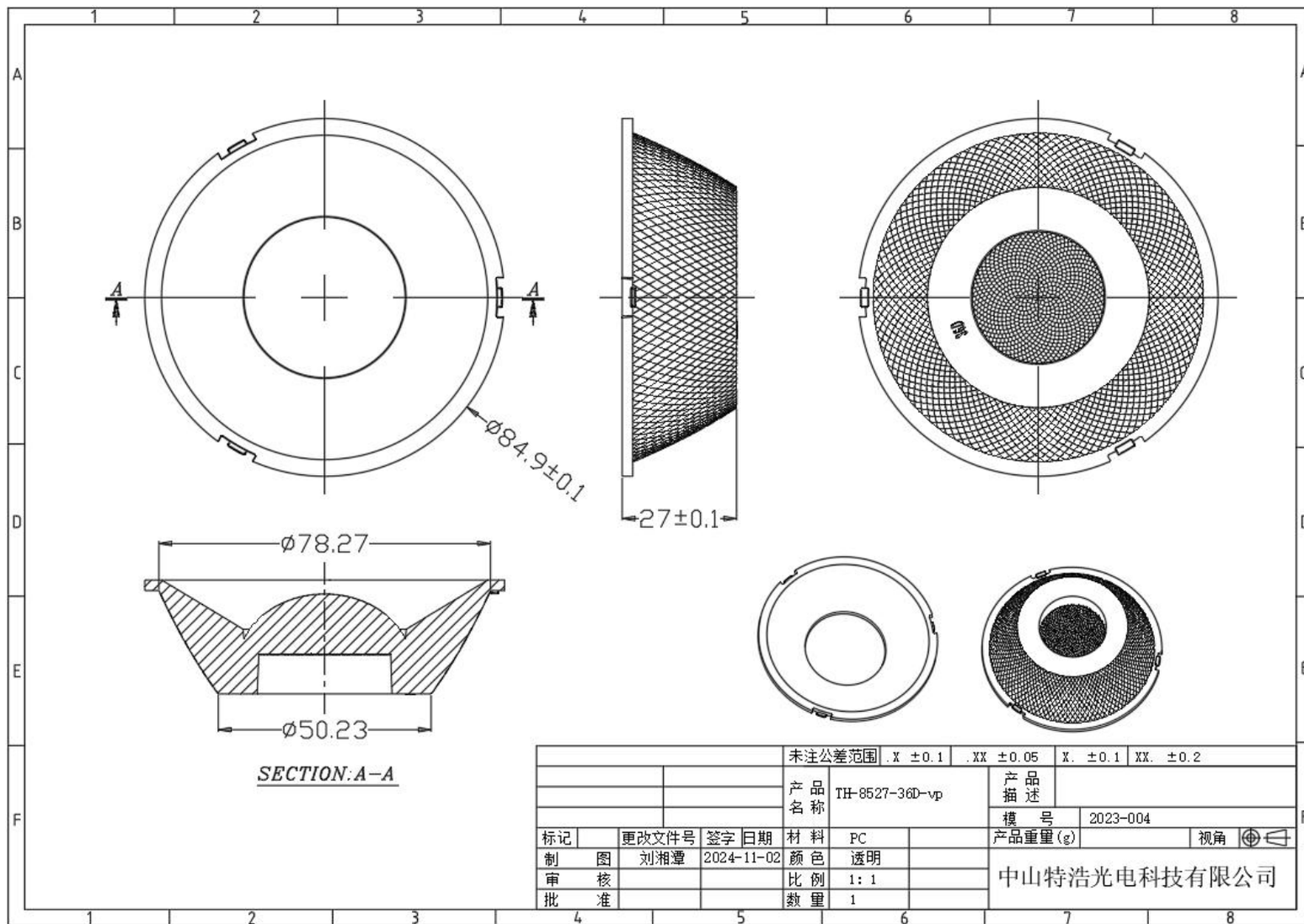
● 配套支架尺寸图



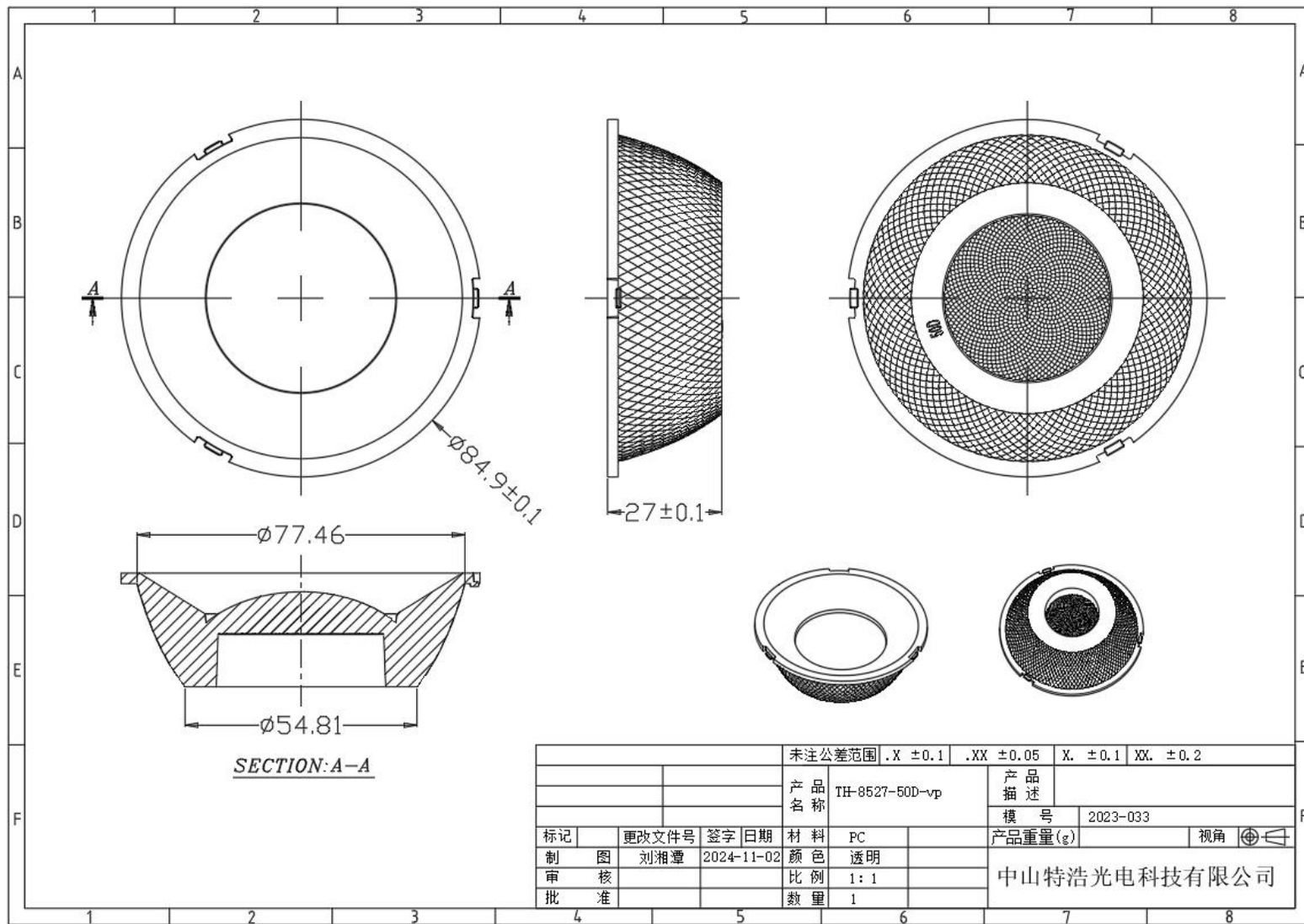
● TH-8527-24D-VP产品尺寸图



● TH-8527-36D-VP产品尺寸图



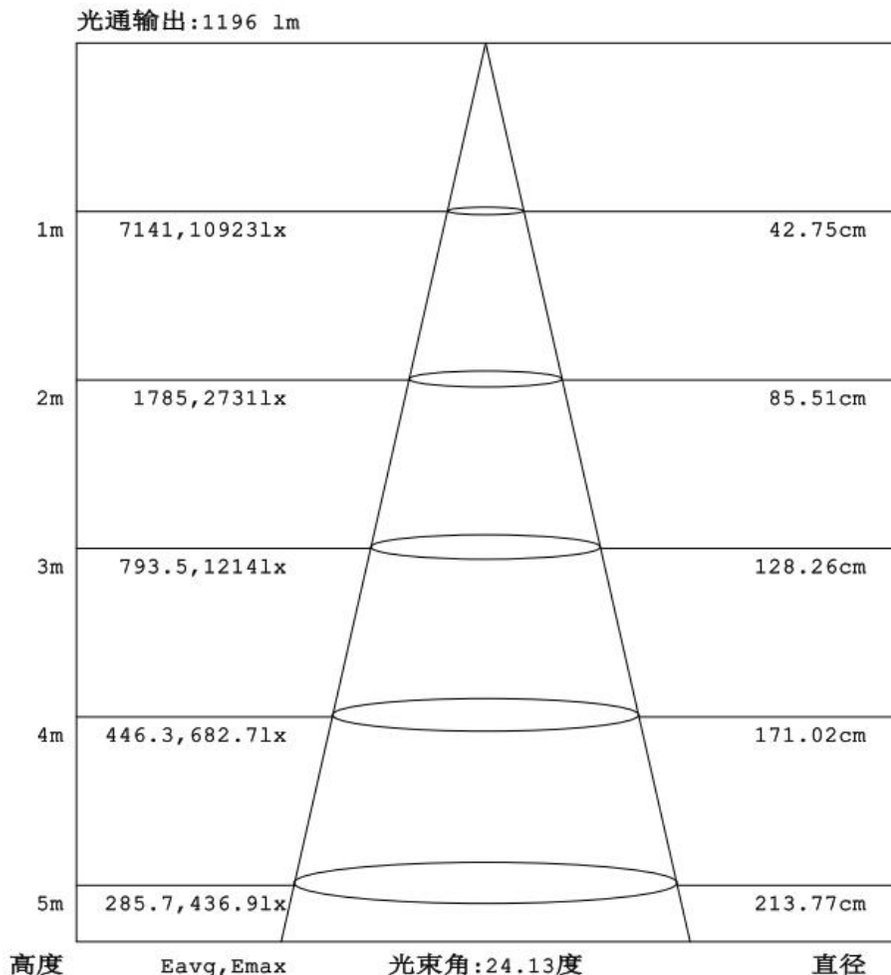
● TH-8527-50D-VP产品尺寸图



● 光度分布计测试报告

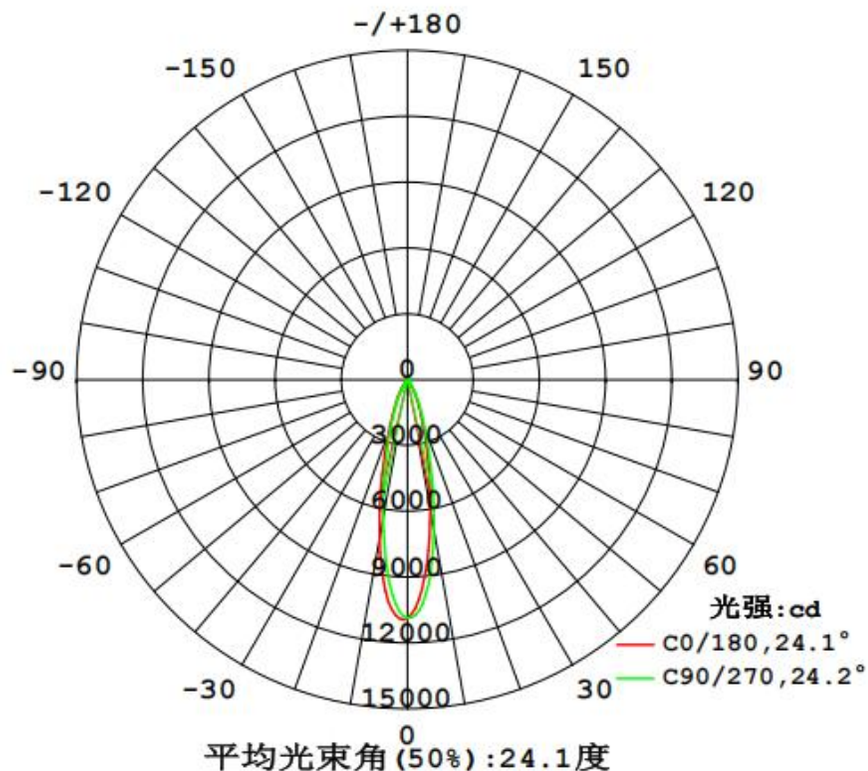
产品名称: TH-8527-24D-VP

测试光源: CREE CXA 2520



注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

室内灯具配光曲线



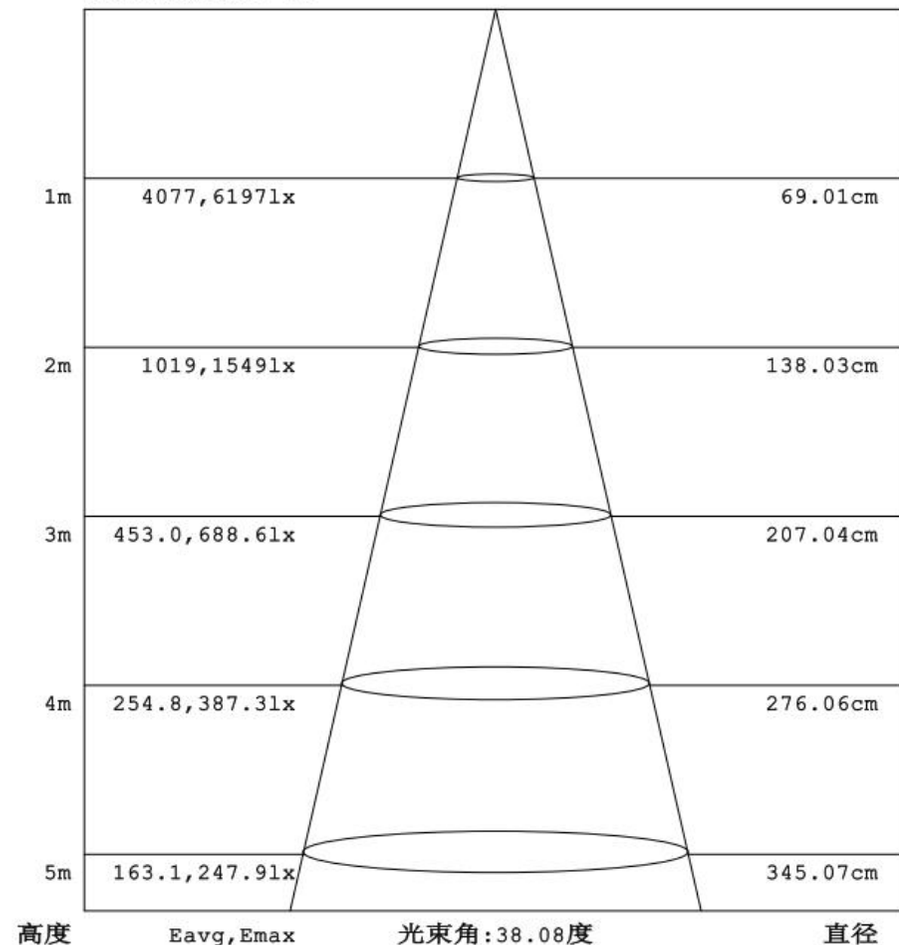
● 光度分布计测试报告

产品名称: TH-8527-36D-VP

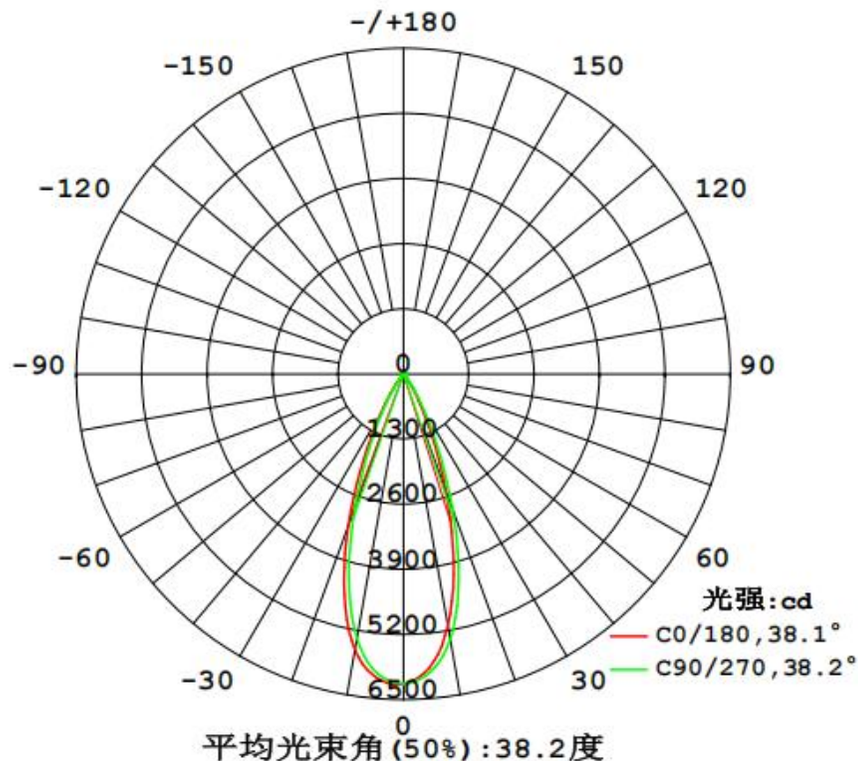
测试光源: CREE CXA 2520

光通输出: 1697 lm

室内灯具配光曲线



注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

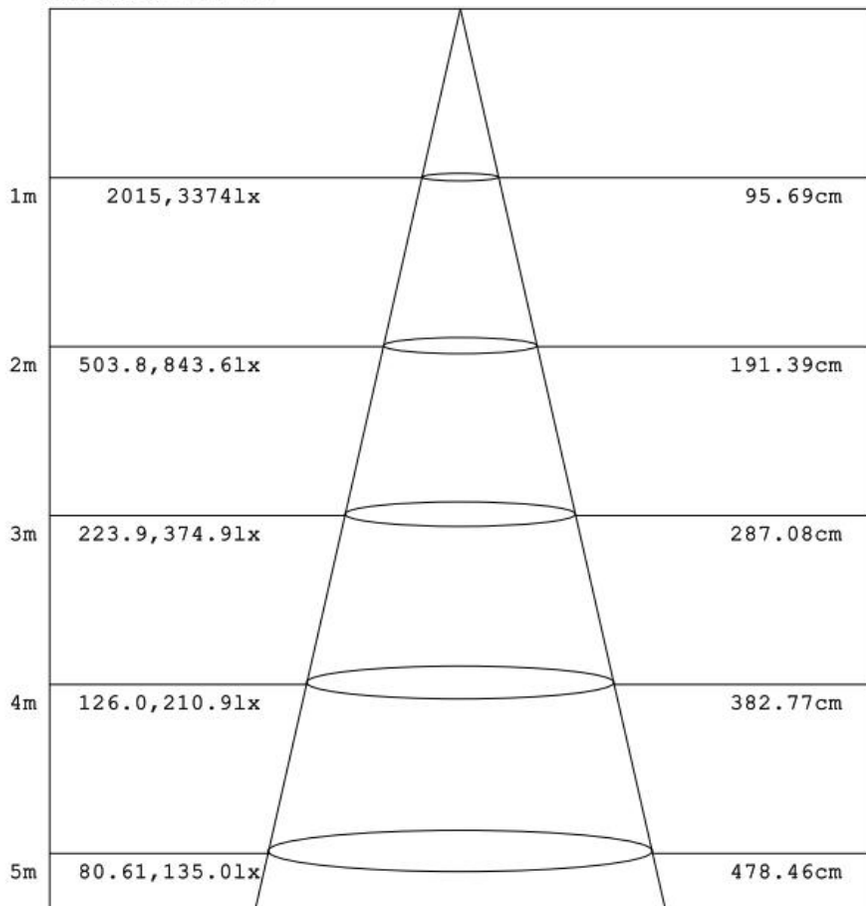


● 光度分布计测试报告

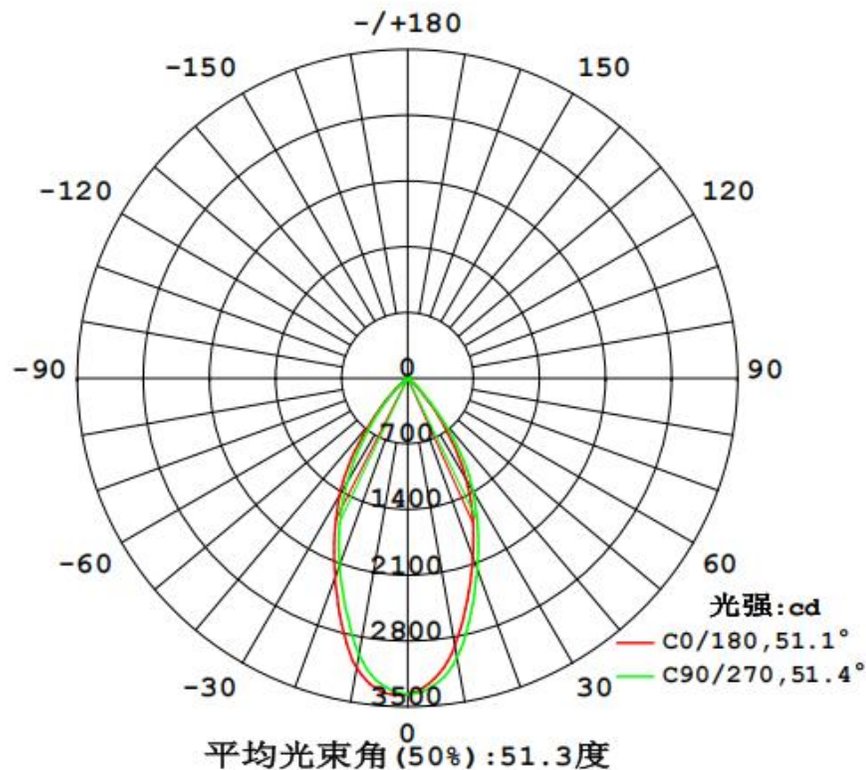
产品名称: TH-8527-50D-VP

测试光源: CREE CXA 2520

光通输出: 1506 lm



室内灯具配光曲线



高度 Eavg, Emax 光束角: 51.14度 直径
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

● 产品包装信息及检验标准

| | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------------|----------------------------|------|---------------|--------|----|----|
| 产品名称 | TH-8527-24D/36D/50D-VP | | 材料 | PC | 颜色 | 透明 | |
| 包装材料 | NO. | 料品编码 | 料品名称 | 规格 | 单箱使用数量 | 单位 | 备注 |
| | 1 | 21000005 | 纸箱 | 690*240*305mm | 1 | 个 | |
| | 2 | 21000017 | 纸盒 | 225*225*140mm | 6 | 个 | |
| | 3 | 21000022 | 卡纸 | 220*220mm | 36 | 张 | |
| | 4 | 25000001 | 保护膜 | / | / | / | |
| 装箱数量 | 30PCS/盒*6盒/箱=180PCS/箱 | | | | | | |
| 注意：零散包装不受此规范限制，如客户有要求，以客户要求为准。 | | | | | | | |
| 包装检验标准 | 目视 | 包装材料正确 | | | | | |
| | | 包装方法正确 | | | | | |
| | | 外箱标签(品名、规格、数量、料品编号、PO#等)正确 | | | | | |
| | | 外箱无破损、无变形、无潮湿等 | | | | | |