

# 中山特浩光电科技有限公司

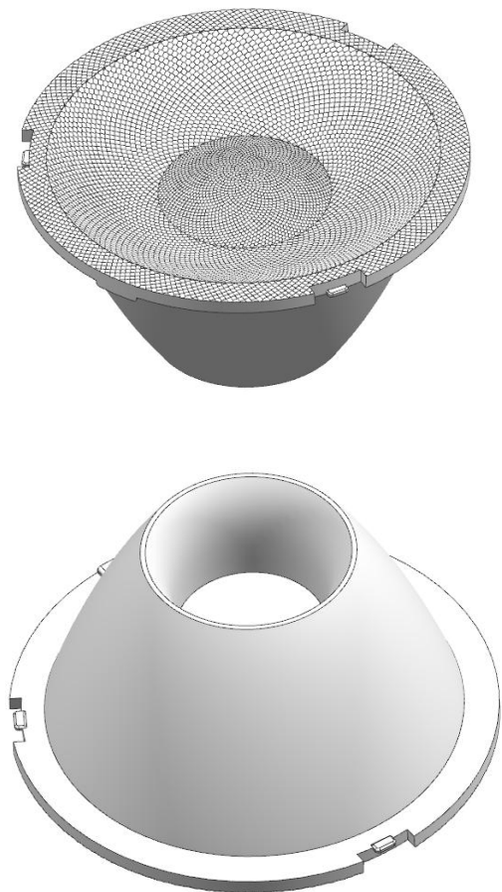
## 产品承认书

Products Introduction

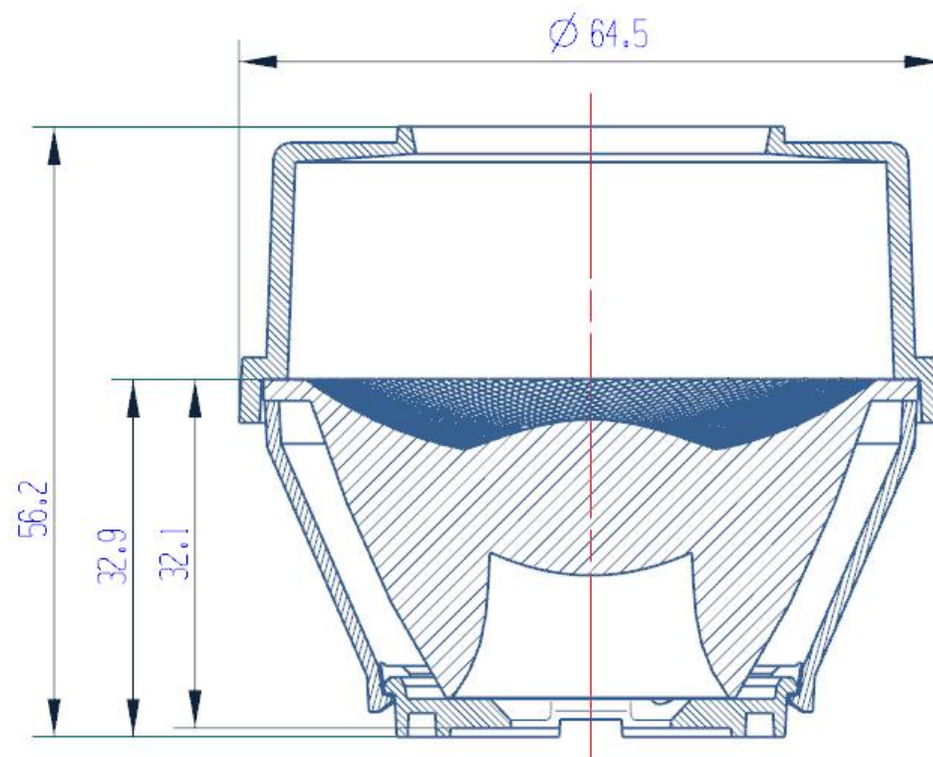
产品型号	LED发光面	产品材料	角度命名
TH-6029-24D-RL	D12	PC	24D
TH-6029-36D-RL	D12	PC	36D
TH-6029-50D-RL	D12	PC	50D

制作日期： 2025-4-15

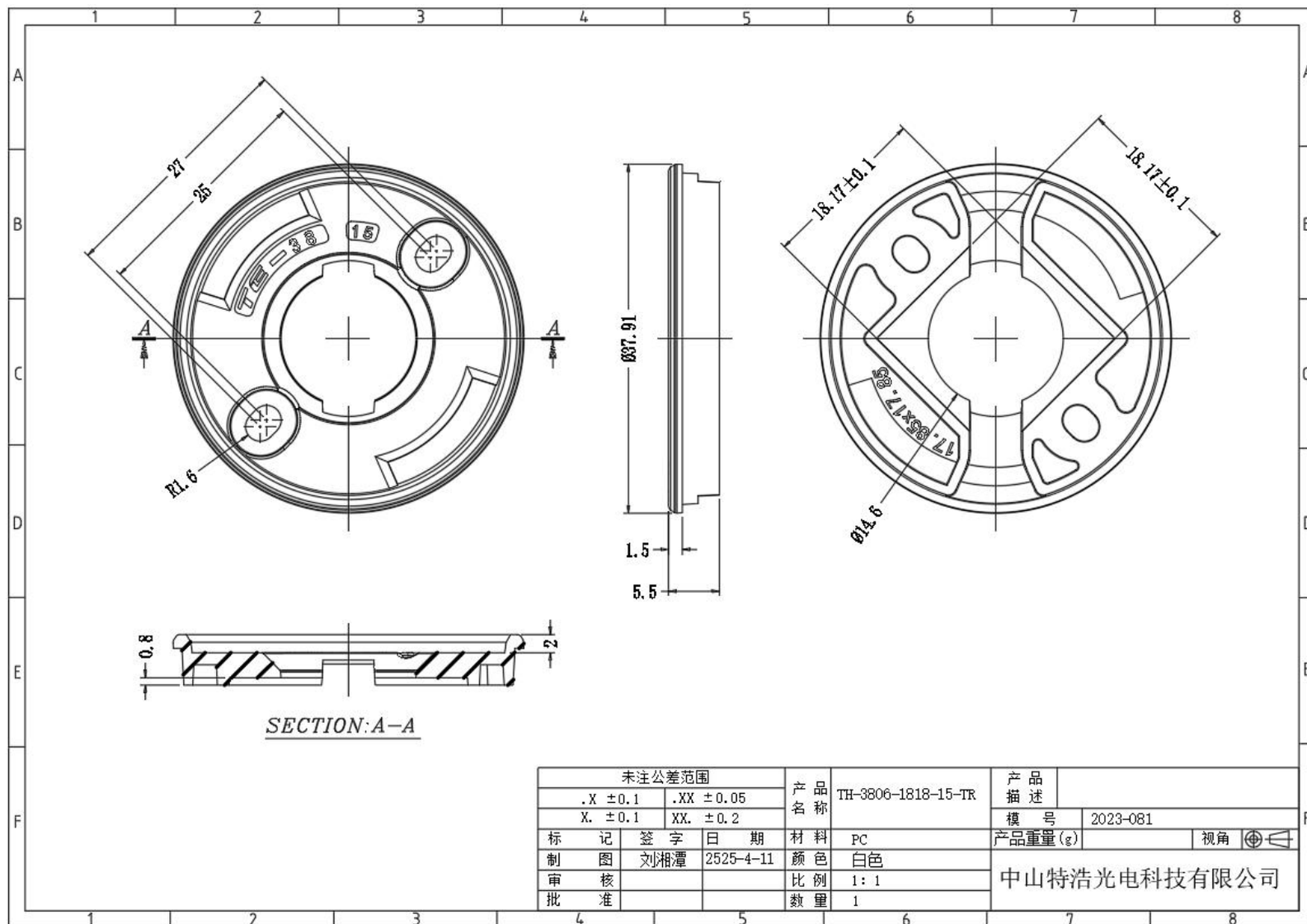
● TH-6029-24D/36D/50D-RL 产品3D图



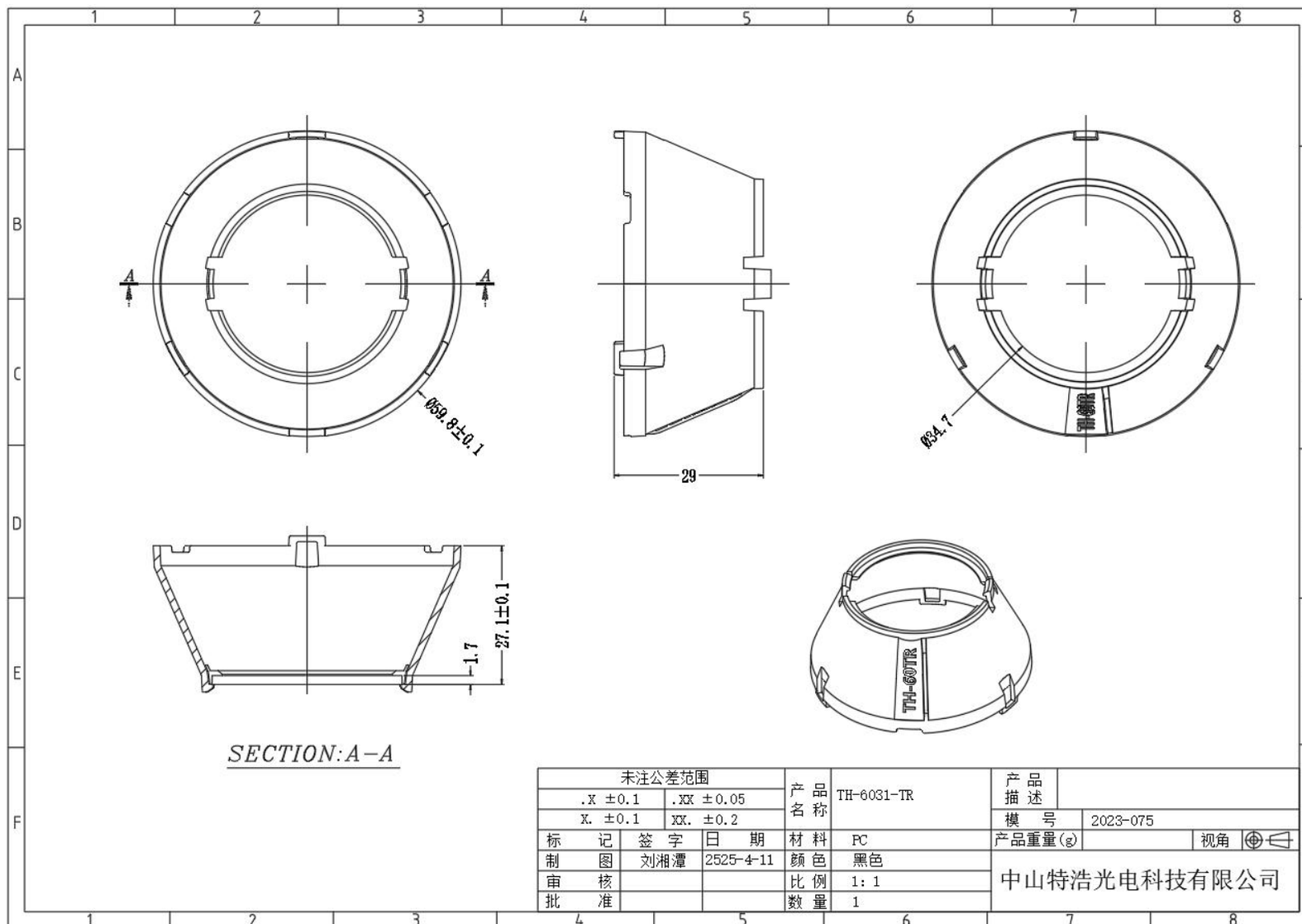
● 产品装配图



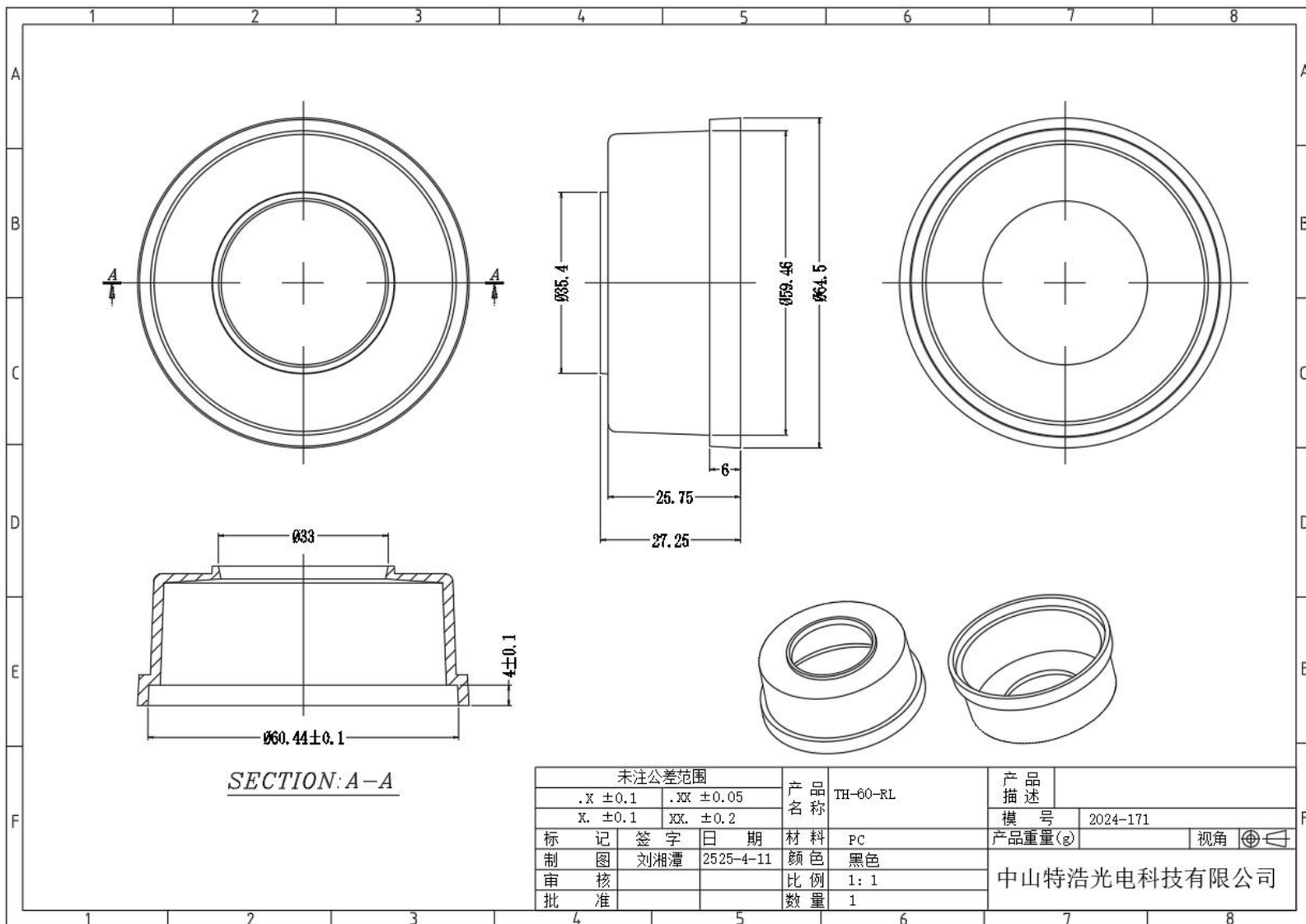
● 配套支架尺寸图



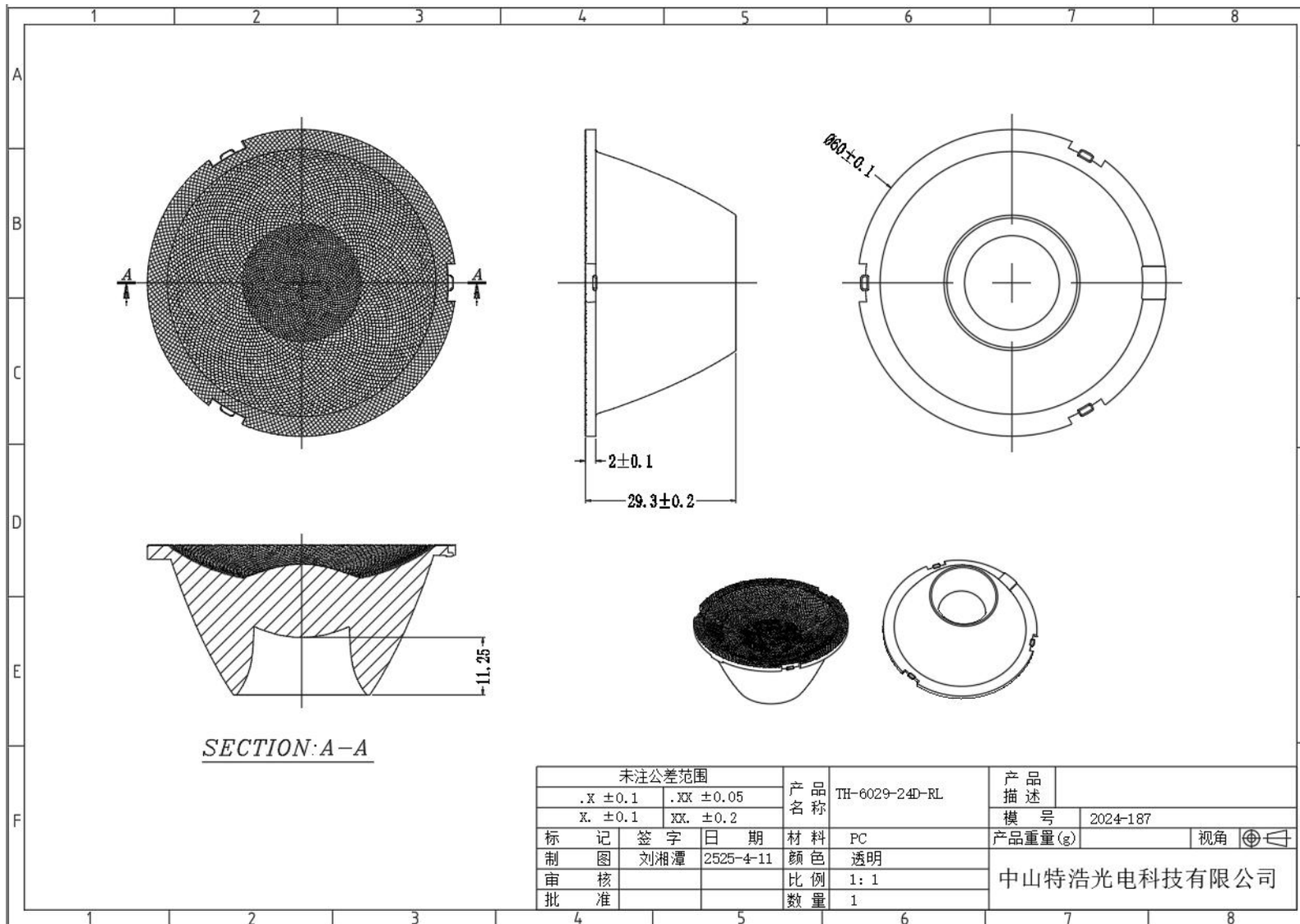
● 配套罩子尺寸图



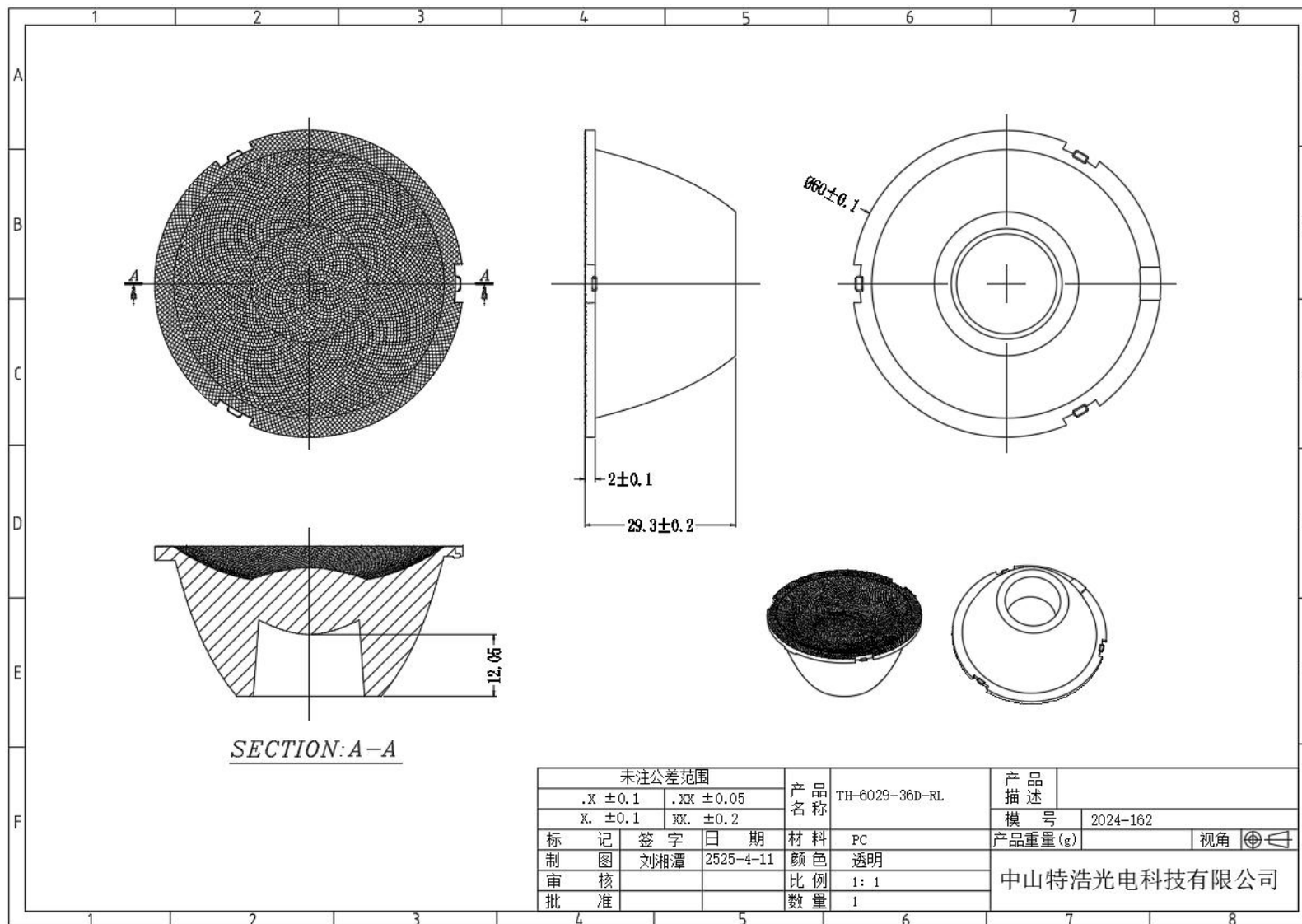
● 配套罩子尺寸图



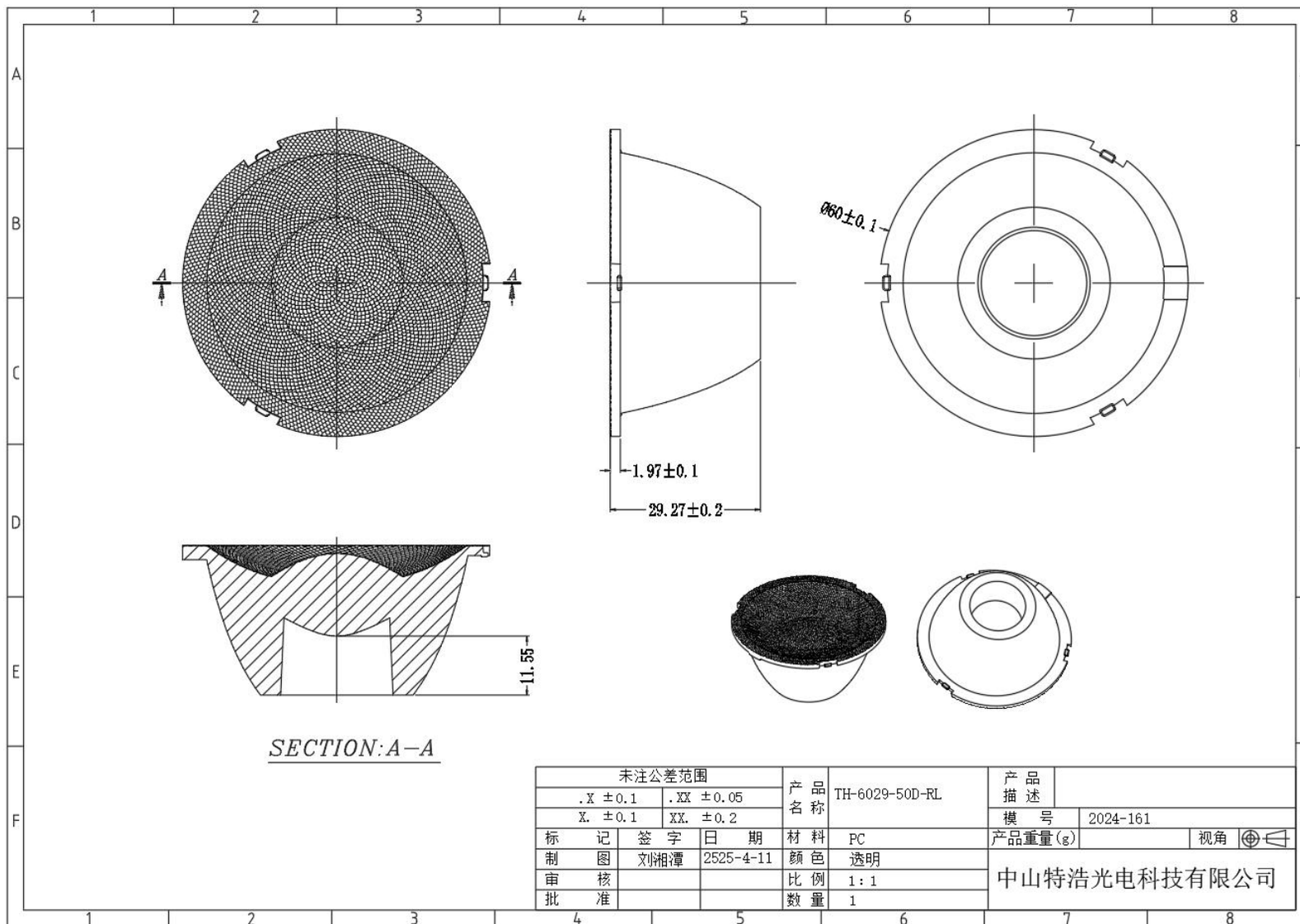
● TH-6029-24D-RL 产品尺寸图



● TH-6029-36D-RL 产品尺寸图

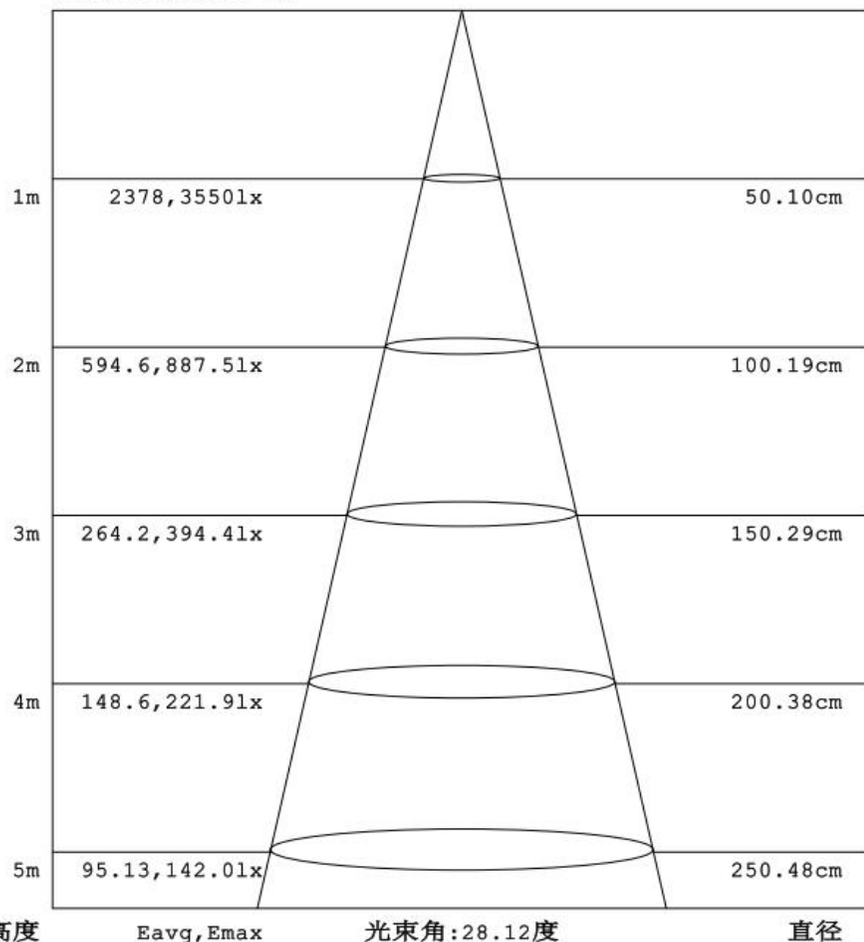


● TH-6029-50D-RL 产品尺寸图



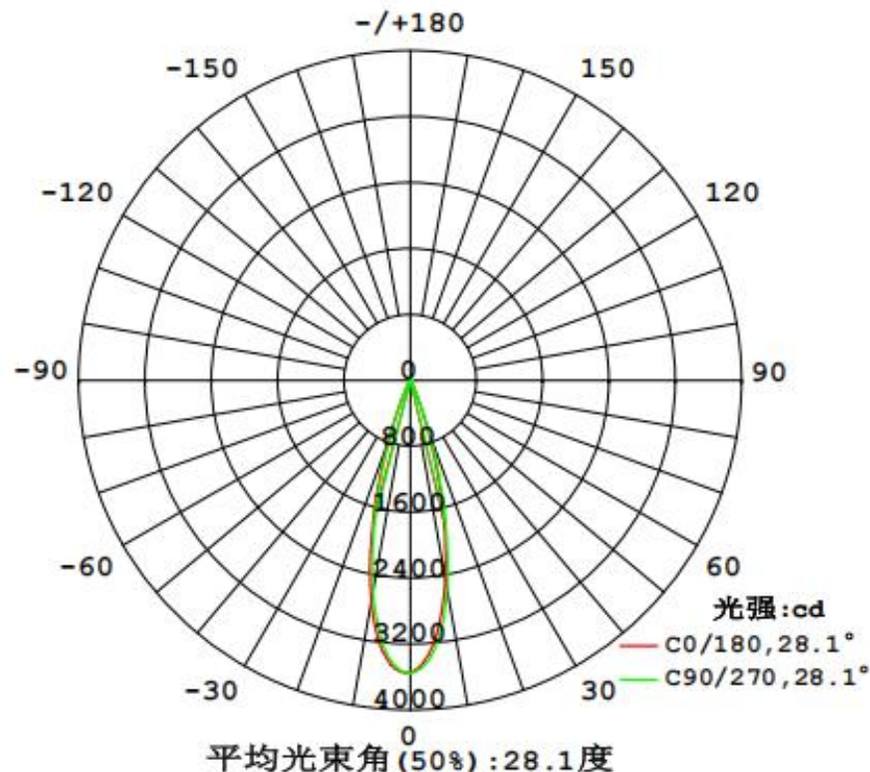
● 光度分布计测试报告 产品名称: TH-6029-24D-RL (加前罩) 测试光源: CREE CXA 1816

光通输出: 536.4 lm

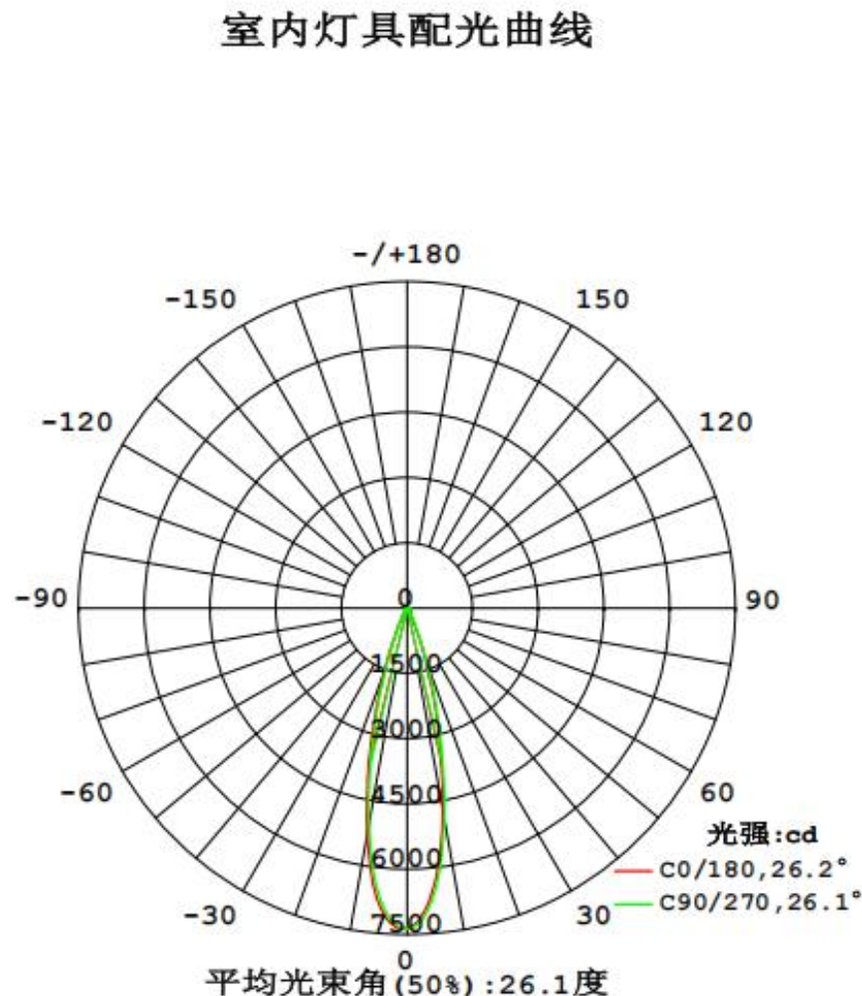
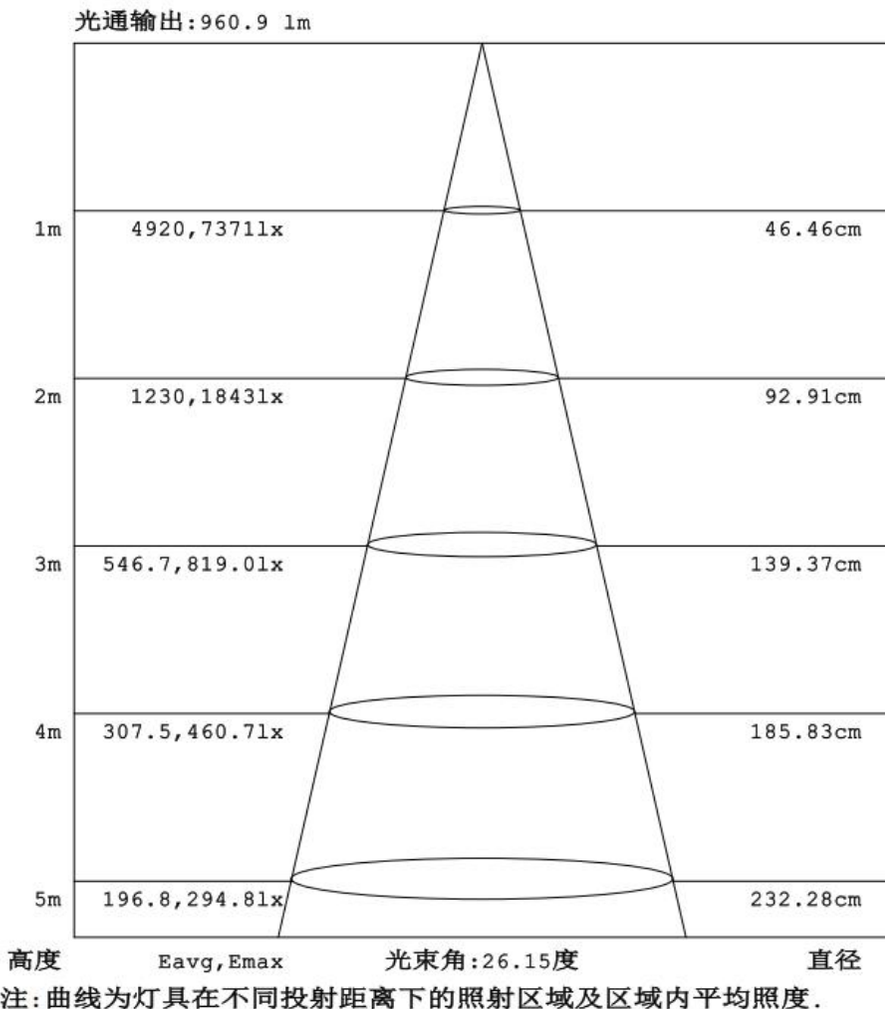


注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

室内灯具配光曲线

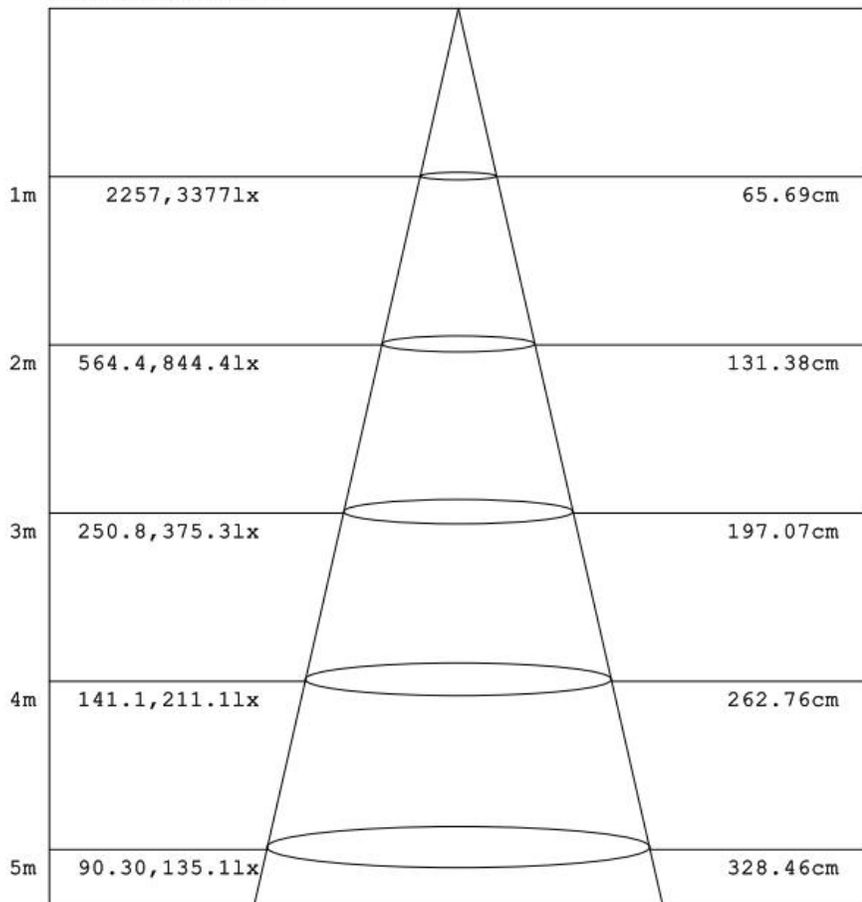


● 光度分布计测试报告 产品名称: TH-6029-24D-RL (不加前罩) 测试光源: CREE CXA 1816



● 光度分布计测试报告 产品名称: TH-6029-36D-RL (加前罩) 测试光源: CREE CXA 1816

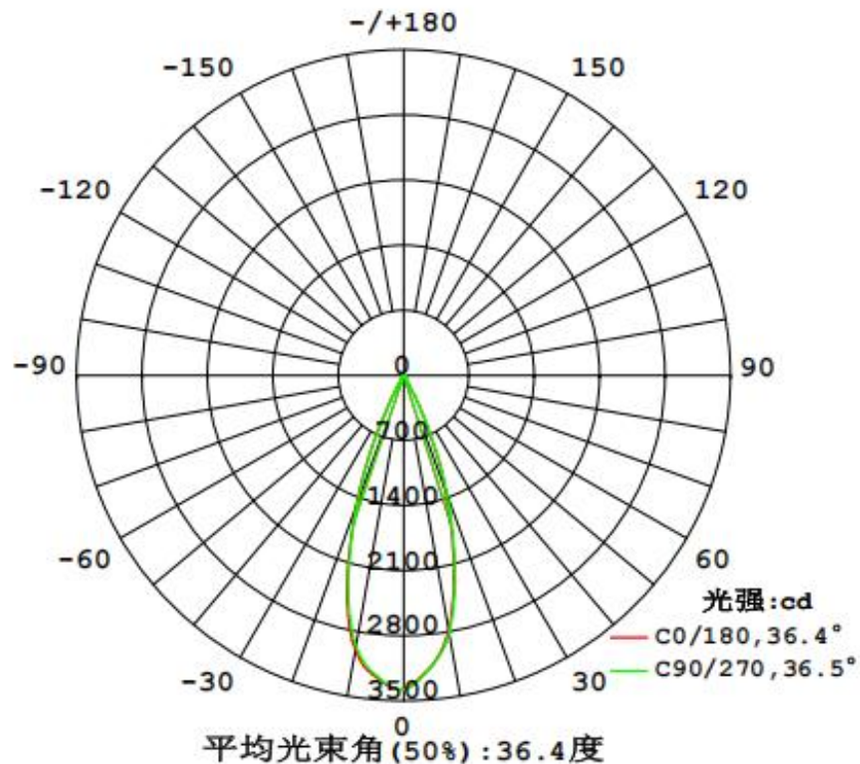
光通输出: 840.8 lm



光束角: 36.37度

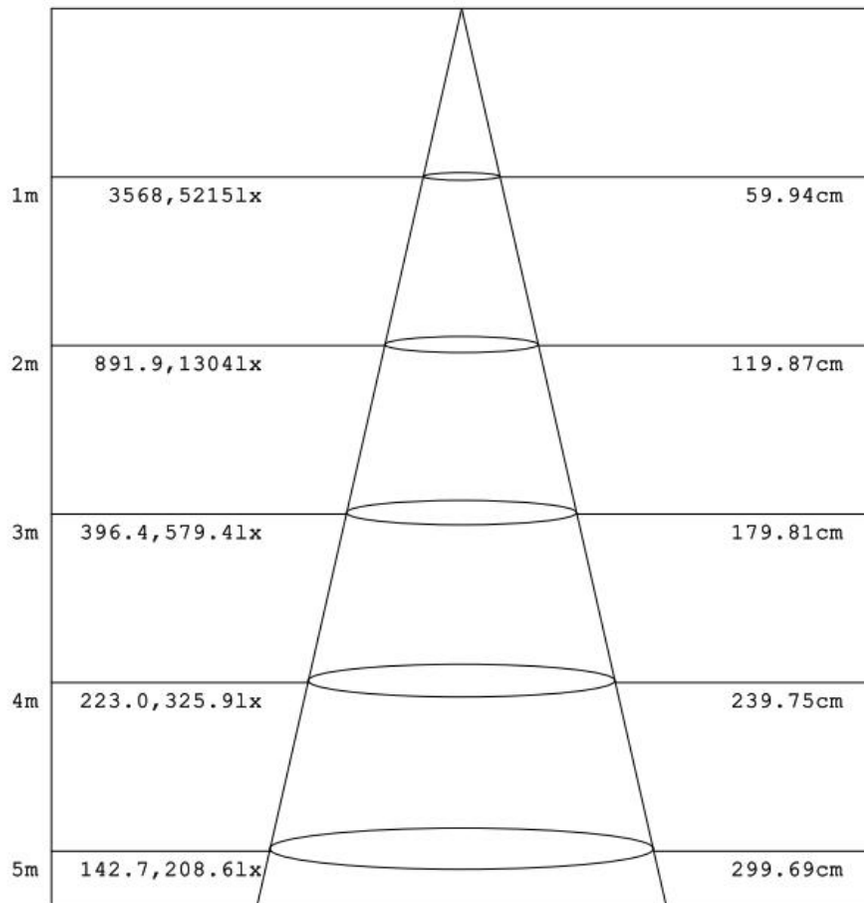
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

室内灯具配光曲线



●光度分布计测试报告 产品名称: TH-6029-36D-RL (不加前罩) 测试光源: CREE CXA 1816

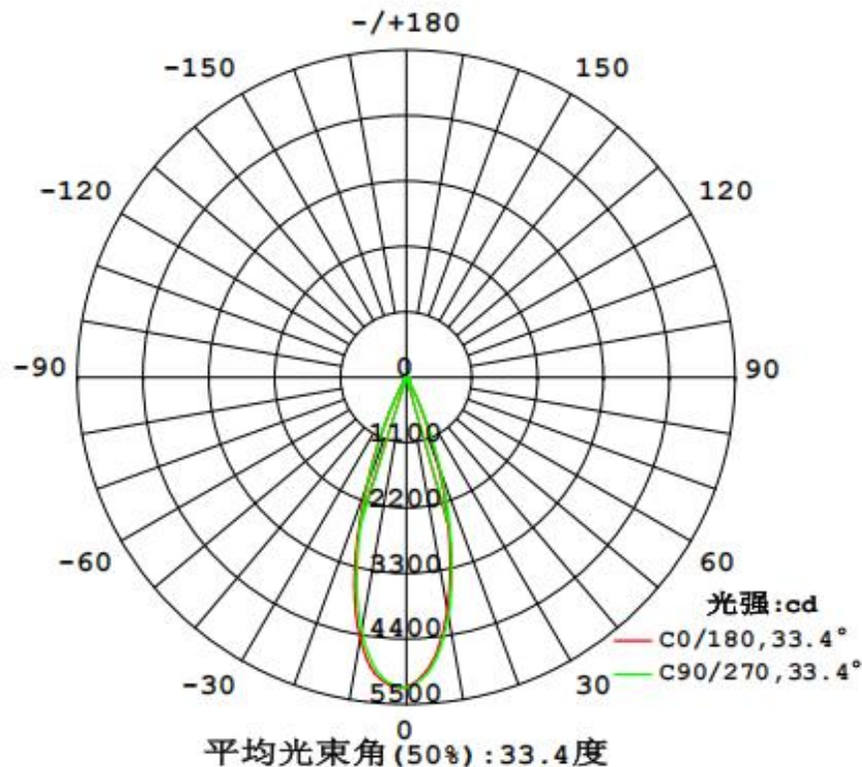
光通输出: 1048 lm



高度 Eavg, Emax 光束角: 33.37度 直径

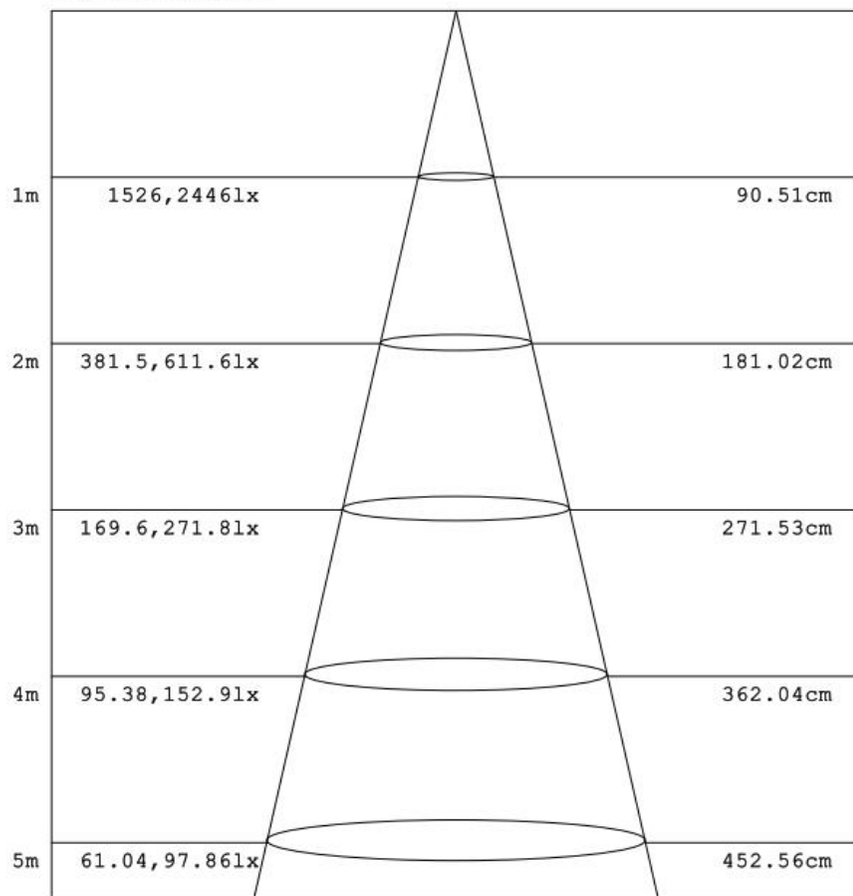
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

室内灯具配光曲线



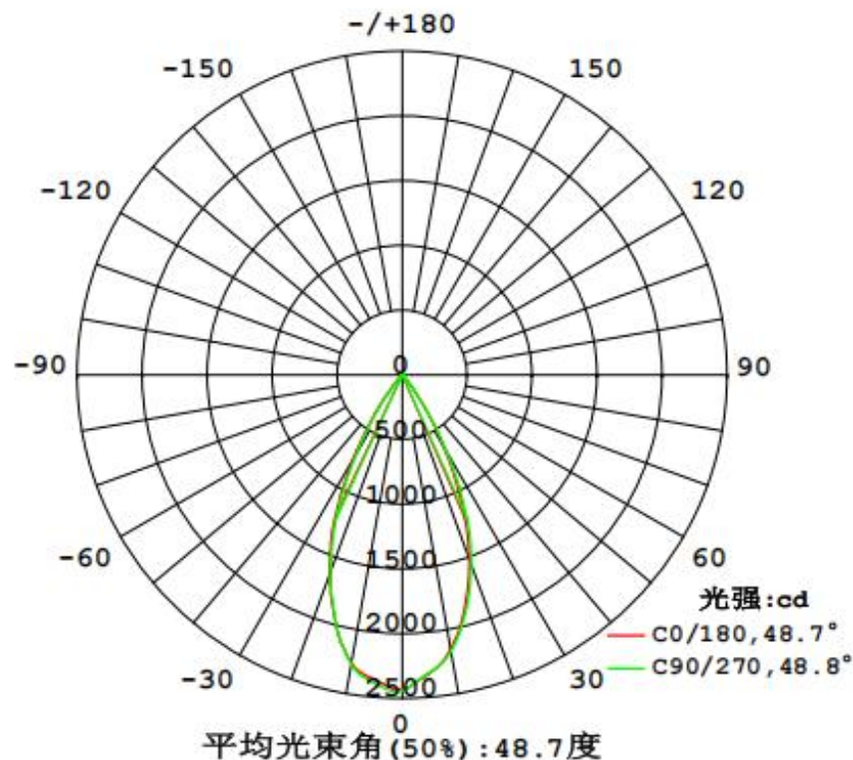
● 光度分布计测试报告 产品名称: TH-6029-50D-RL (加前罩) 测试光源: CREE CXA 1816

光通输出: 1042 lm

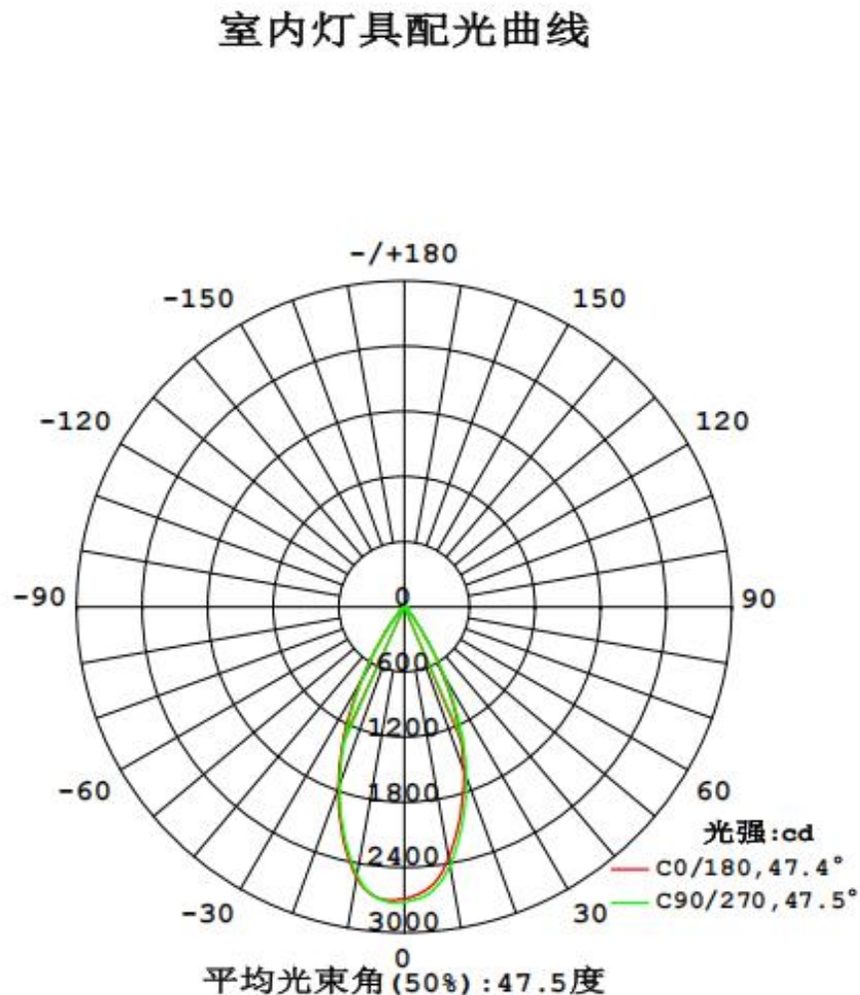
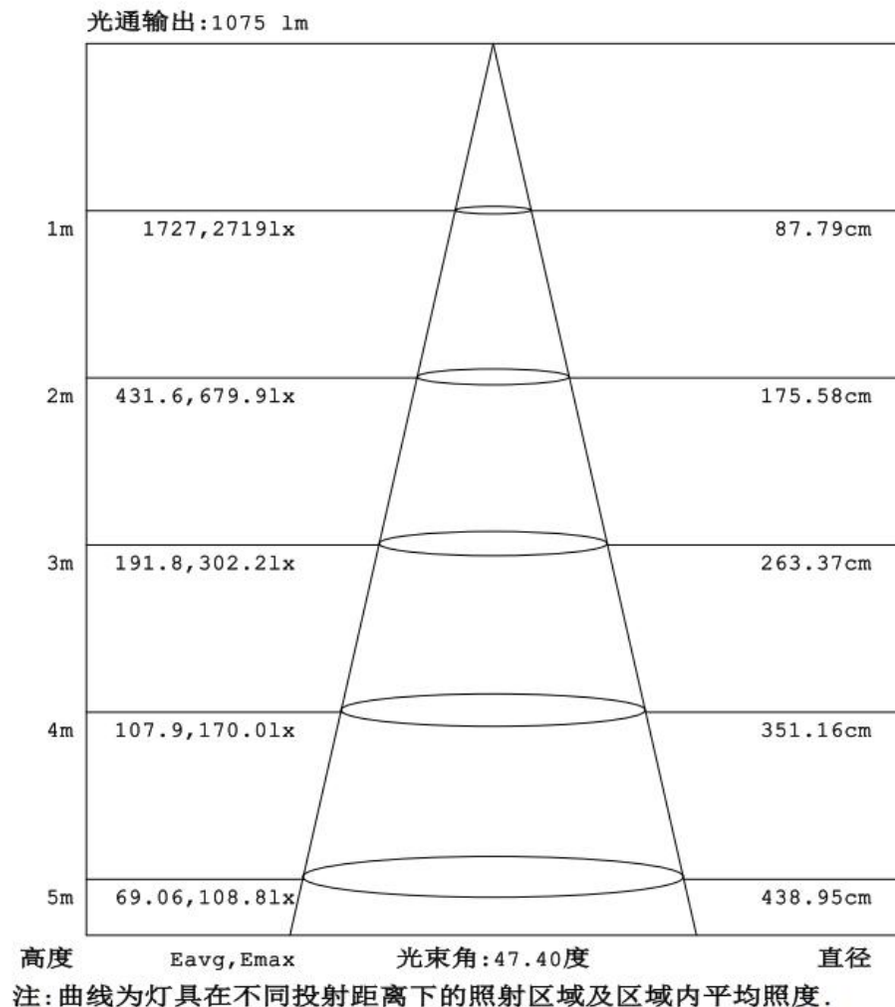


光束角: 48.70度  
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

室内灯具配光曲线



● 光度分布计测试报告 产品名称: TH-6029-50D-RL (不加前罩) 测试光源: CREE CXA 1816



## ● 产品包装信息及检验标准

产品名称	TH-6029-24D/36D/50D-RL		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	21000006	纸箱	575*235*300mm	1	个	
	2	21000041	62-23吸塑盒	563*223*35mm	8	板	
	3	21000032	纸板	565*225mm	5	个	
	4	25000001	保护膜	/	/	/	
装箱数量	23PCS/板*8板/箱=184PCS/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					