



技术要求:
1、未注圆角及拔模斜度按3D图。
2、未注尺寸公差按右表。
3、表面无飞边, 缩水, 气泡等缺陷。

*4、灯具采用胶圈防水时: 要求散热器与胶圈的接触面的粗糙度: $Ra < 3.2\mu m$

Technical remark:

- Fillet and inclination not indicated according to 3D drawing.
- Dimensional tolerances not indicated are shown in the right list.
- The surface has no flash, shrinkage, bubbles and other defects.
- When the lamp adopts rubber ring for waterproofing: the roughness of the contact surface between the radiator and the rubber ring is required: $Ra < 3.2\mu m$

表	
基本尺寸范围	公差值
Basic size	Tolerance value
<3	± 0.1
3~10	± 0.15
10~24	± 0.20
24~65	± 0.35
65~140	± 0.50
140~250	± 0.80
250~450	± 1.2
>450	± 2.0

出光角度范围 Beam angle range		透过率 Transmittance	
最小K值 Min K value		点胶类型 Gel type	
模具等级 Mold level	见图面	备注 Remark	

2					4				
1					3				
序号 Item	更改标记 Change mark	更改内容 Change content	更改日期 Change date	签名 Signature	序号 Item	更改标记 Change mark	更改内容 Change content	更改日期 Change date	签名 Signature
光学设计 Optical design					Title:		Drawing No.		
结构设计 Structural design					HK 黑光D24光源支架9-A		HK-HG-24@04-1300-S_A		
审核 Verify					HK Dark D24 COB holder 9-A		Part No. 1.07.44094_A		
审定 Approval					材料 Material:	PC白色 PC White	CDHK		