



- 技术要求:
1. "*"标记为重点控制尺寸。单位: mm。
 2. 未注公差按尺寸公差表。
 3. 产品未注圆角与拔模斜度按3D。
 4. 产品外观按《N-SIP-QA-04 铝反光杯检验标准》

Light Source	CREE CXAI310
PlasticHolder	92.70.123.00
Metal Adapter	
Design Angle	$17^\circ \pm 3^\circ$
Measured Angle	
Efficiency	

PRODUCT BOM				
NO.	PRODUCT NAME	PRODUCT CODE	QUANTITY	MATERIAL/FINISH
①	EW-D35系列 焊接片	97.77.209.01	1	T=1.0mm 1060AL H22
②	1-1247-H	94.01.1247.000	1	T=1.2mm 1070AL/Andoizing

标记 MARK	处数 NO. OF MODIF.	更改内容 MODIFICATIONS	签名 SIGNED BY	更改日期 MODIF. DATE
设计 DESIGNER	制图 DRAWN BY	审核 CHECKED BY	比例 SCALE	视角 1st ANGLE PROJECTION
工艺 TECHNICIAN			1:1	

DIMENSION TOLERANCE TABLE (UNLESS OTHERWISE STATED) (UNIT:MM) 未注尺寸公差表		Nata®		版本 VERSION
		产品编码 PRODUCT CODE		K0
DIMENSION TOLERANCE TABLE (UNLESS OTHERWISE STATED) (ANGLE) 未注孔位尺寸公差表 (单位: 度)		产品名称 PRODUCT NAME		91.01.1484.000
PUNCH TOLERANCE TABLE (UNLESS OTHERWISE STATED) (ANGLE) 未注孔位尺寸公差表 (单位: 度)		客户代号 CUSTOMER ID		1-1484-L
产品图		客户编号 CUSTOMER ID		NT
单位 UNIT		客户编号 CUSTOMER ID		EW-G2-D35-17D