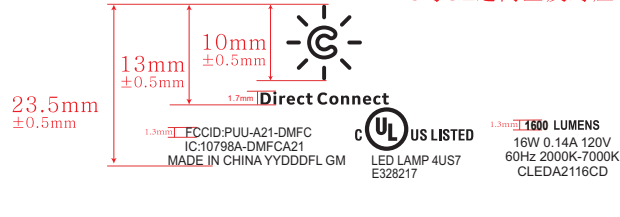


FSL

ID		版本号	V1.1
型号		制作人	LNT
产品名称	Full Color A21-Single chip	制作日期	2022.2.15

C与GE之间正反对应180°



2.9mm

CYNC™ Full Color

DO NOT USE WITH STANDARD DIMMERS.
SEE INSTRUCTIONS - NOT FOR USE IN TOTALLY ENCLOSED OR RECESSED LUMINAIRES - FOR DAMP LOCATIONS NE PAS UTILISER AVEC DES GRADATEURS STANDARD. SE REPORTER AUX INSTRUCTIONS-NE PAS UTILISER DANS UN LUMINAIRE ENCASTRE OU FERME-CONVIENT AUX EMPLACEMENTS HUMIDES

19 ± 0.5mm

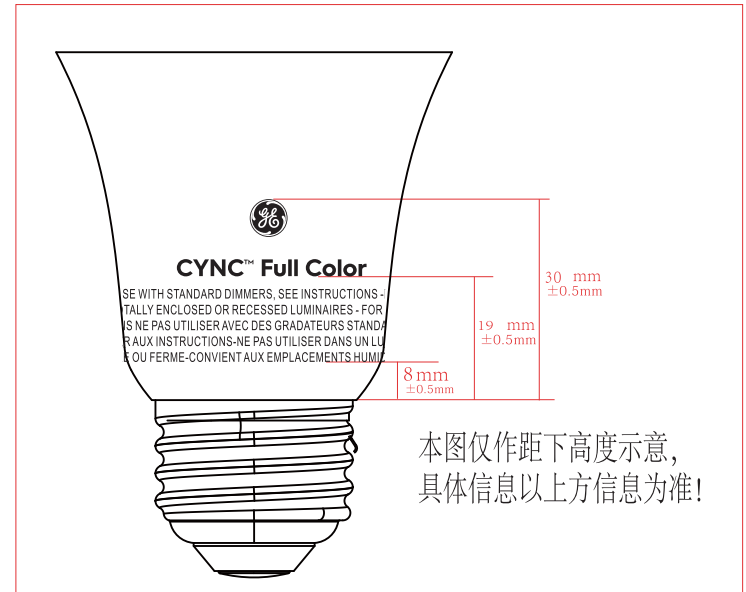
8 ± 0.5mm

使用镭射工艺

- 1.花纹底部距离到灯槽边缘位置 19 +/-0.5mm
- 2.参数信息版面距离到灯头铆接处位置8+0.5mm
- 3.字体高1.3mm
- 4.YYDDDFL GM为此次信息，需逐单替换，字体：Arial narrow, 字号5pt

技术要求:

- 1.镭射位置准确，文字整齐平滑
- 2.内容正确，不允许出现漏印、烧焦、白点、边缘模糊等不良现象。
- 3.YYDDD,YY为年份，DDD为生产日期为当年的天数



本图仅作距下高度示意，
具体信息以上方信息为准！

FSL

ID	版本号	V1.1
	制作人	LNT
	产品名称	Full Color A21-Single chip
型号	制作日期	2022.02.15

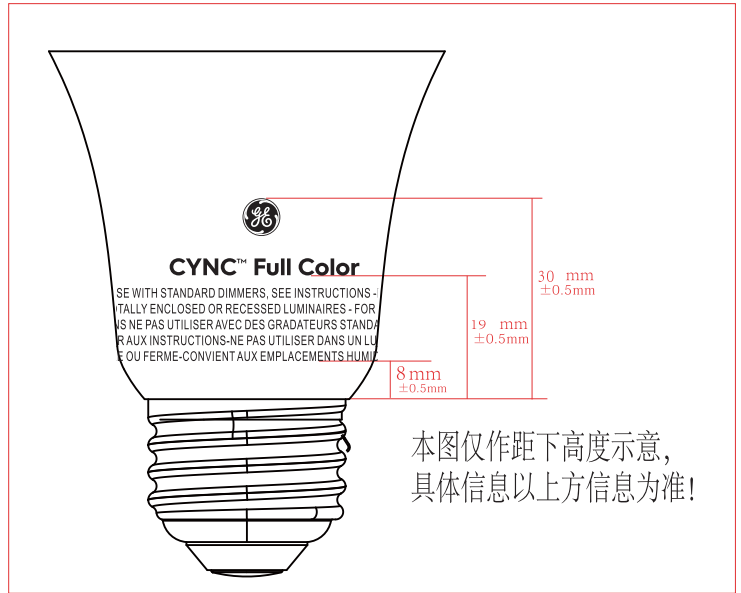


使用镭射工艺

- 1.花纹底部距离到灯裙边接处位置 19 +/-0.5mm
- 2.参数信息版面距离到灯头铆接处位置8 +/-0.5mm
- 3.字体高1.3mm
- 4.YYDDDFL GM为批次信息，需逐单替换，字体：Arial narrow, 字号5pt

技术要求:

- 1.镭射位置准确，文字整齐平滑
- 2.内容正确，不允许出现漏印、烧焦、白点、边缘模糊等不良现象。
- 3.YYDDDD,YY为年份，DDD为生产日期为当年的天数



本图仅作距下高度示意，具体信息以上方信息为准!