



“电力之光”视觉识别执行手册

"LIGHT OF ELECTRIC POWER"
VISUAL IDENTIFICATION MANUAL

VIS



基础视觉系统

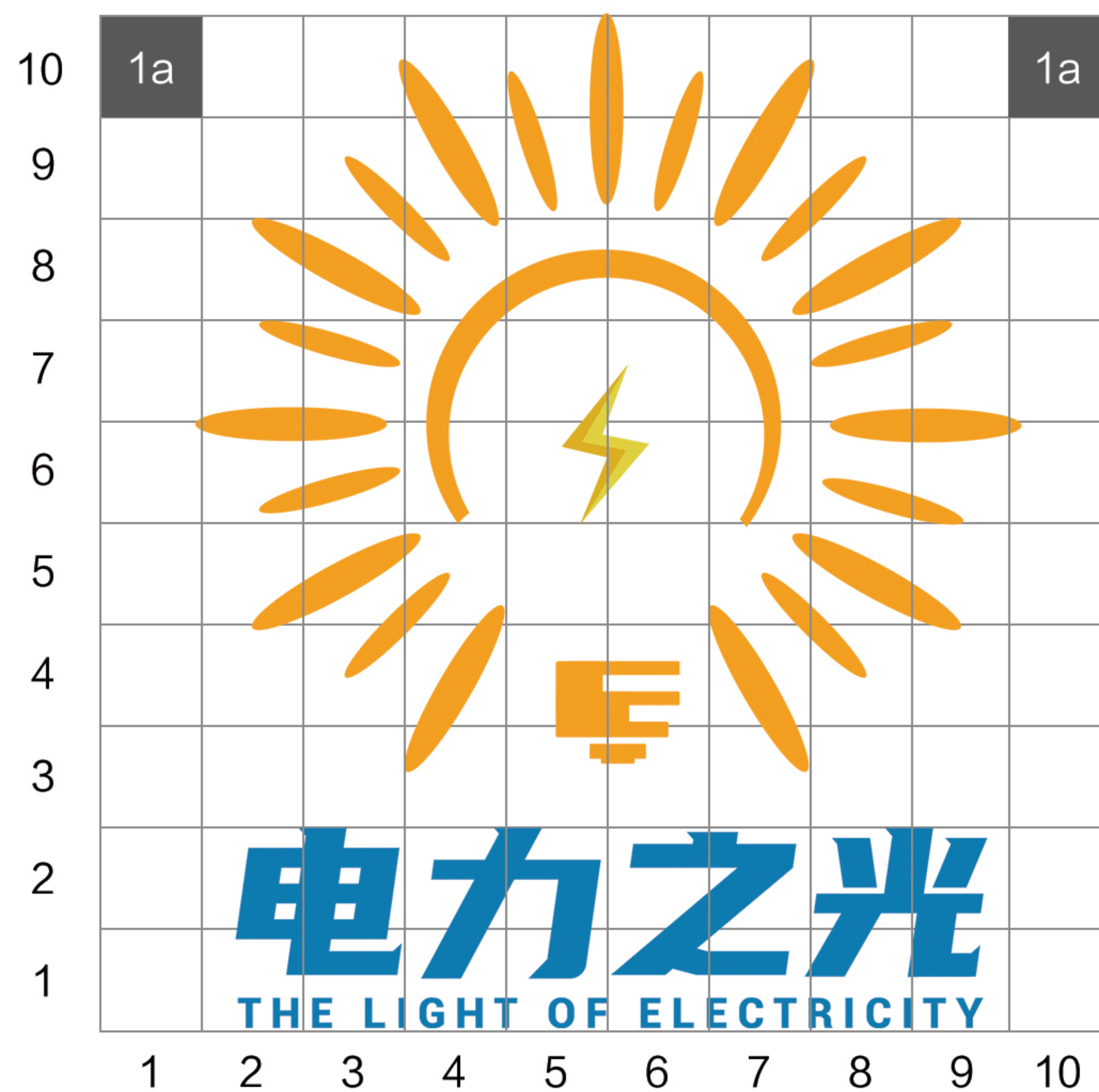
BASIC SYSTEM

- A – 01 标志释义
- A – 02 标志基础图形规范
- A – 03 标志标准色规范
- A – 04 标志辅助色规范
- A – 05 标志预留空间与最小比例限定
- A – 06 标志反白应用规范
- A – 07 标志使用字体



标志整体采用“图形+文字”的形式，其中上半部分图形为一个正在发光的灯泡，灯泡下部的底座由一个变形的字母E（electricity电力）组成，当中的闪电图形使标志的行业属性一目了然，增强了标志的可识别性；整个图案寓意“电力之光”品牌将持续为电力科普活动发光发热，同时，灯泡也包含智慧、发明与创造的寓意，与“电力之光”创办的宗旨相吻合。

标志采用中饱和度的橙色，表达出积极、光芒、希望的含义，更加增强了整个标志的美观度与识别性。



(a) 为计量单位 1a=4.6mm



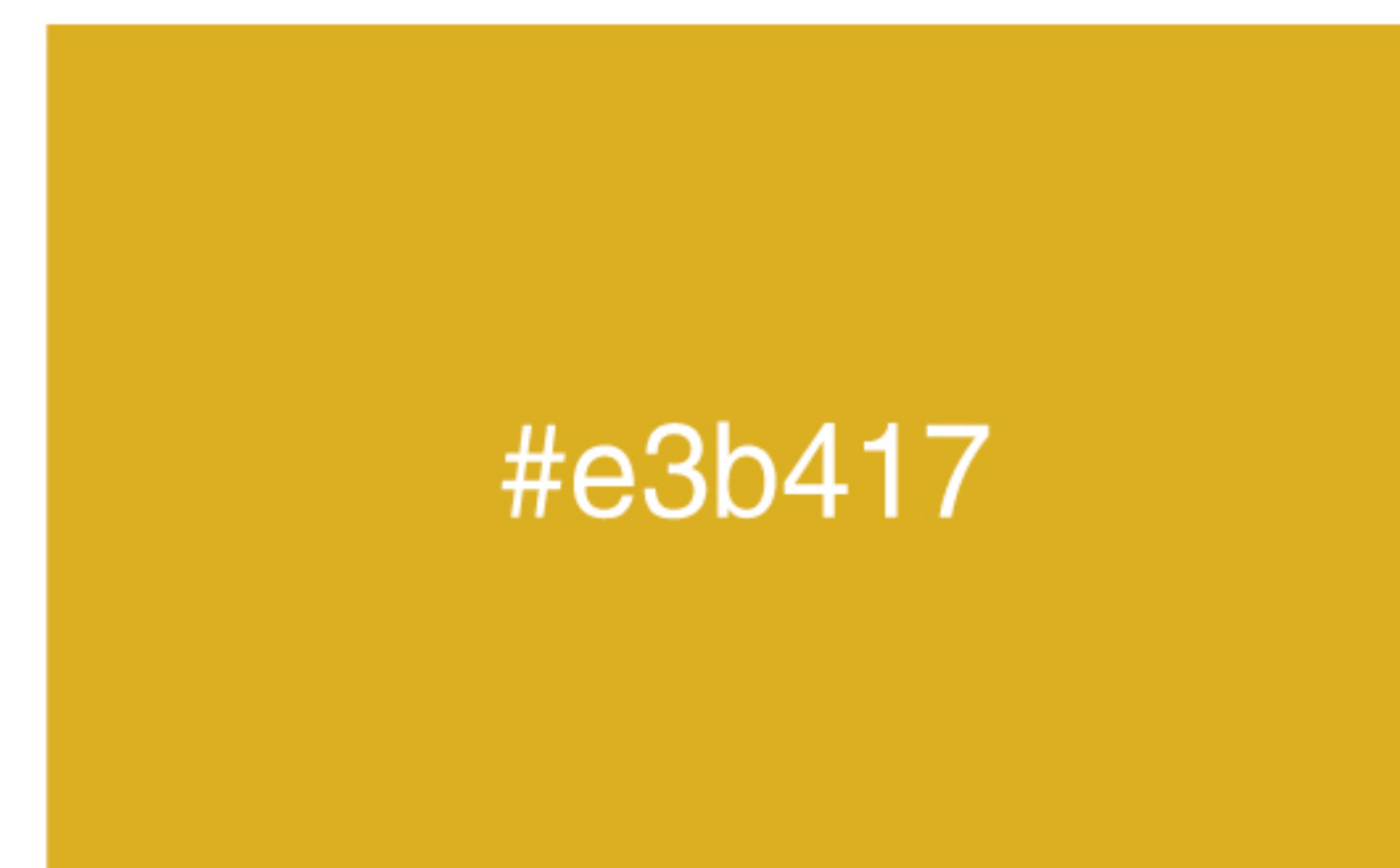
R:253 G:164 B:22
C:1% M:46% Y:89% K:0%



R:0 G:130 B:188
C:82% M:42% Y:14% K:0%



R:233 G:216 B:57
C:16% M:14% Y:82% K:0%



R:227 G:180 B:23
C:17% M:33% Y:91% K:0%

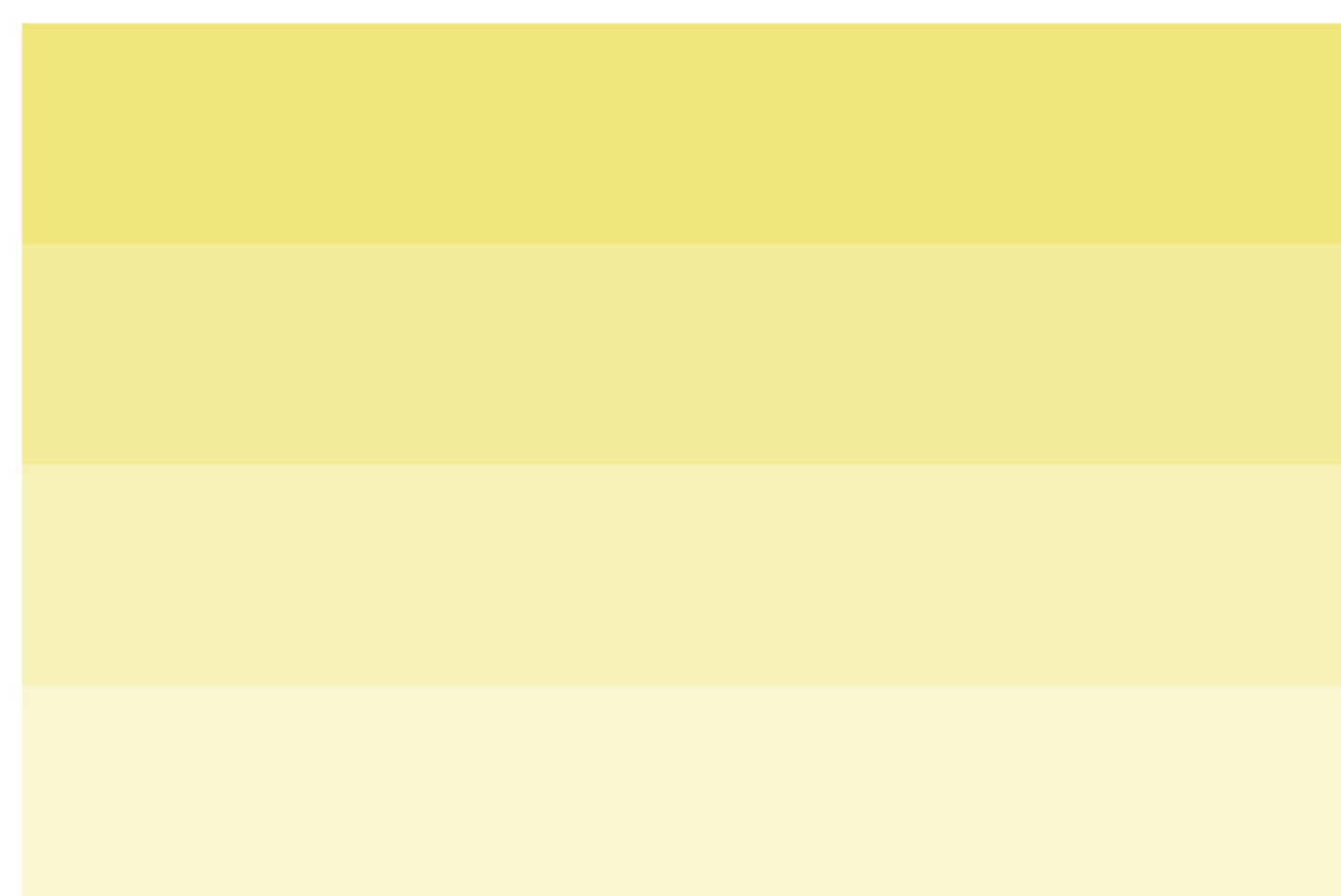
04 AUXILIARY COLOR

标志辅助色规范

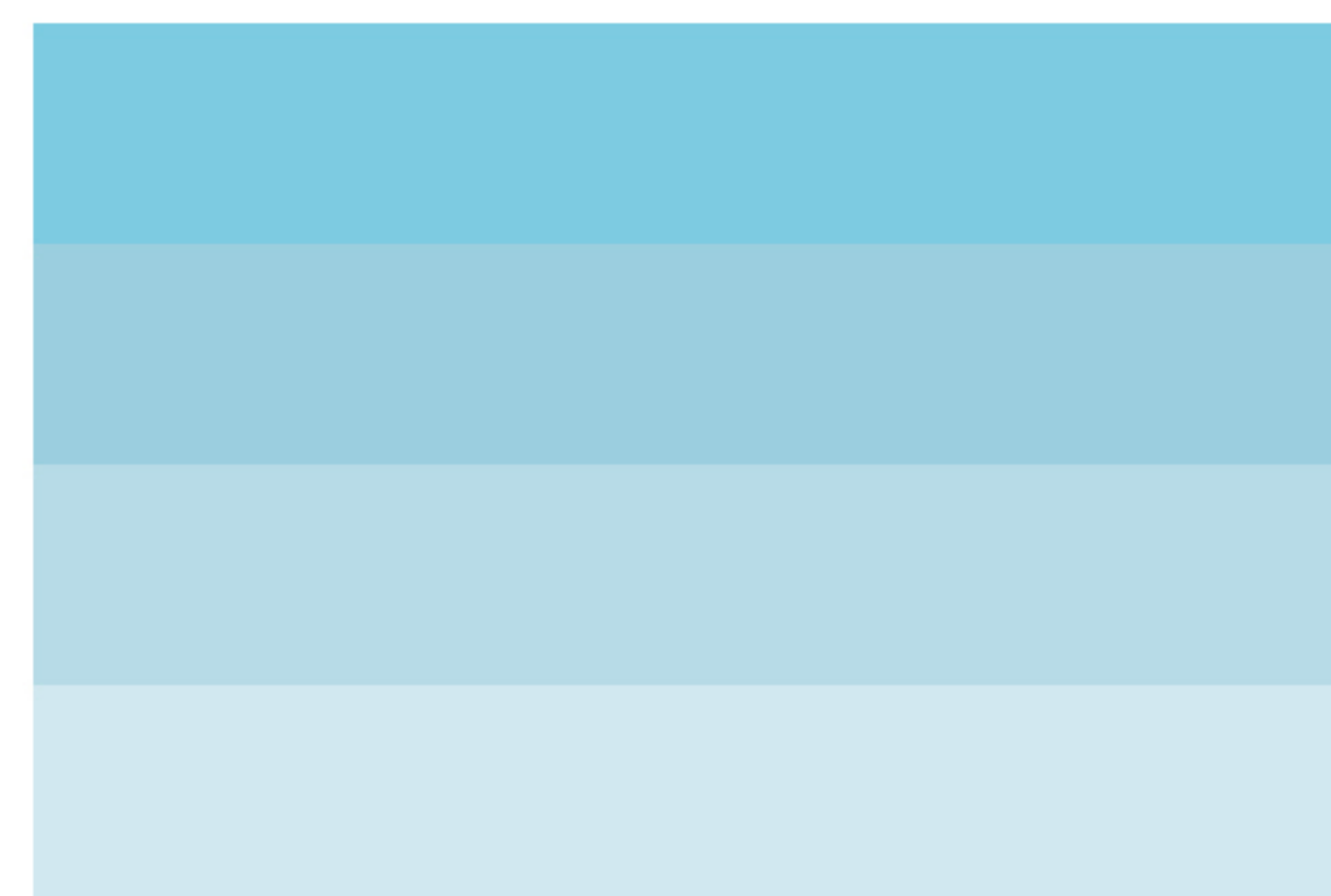
NO-A-04

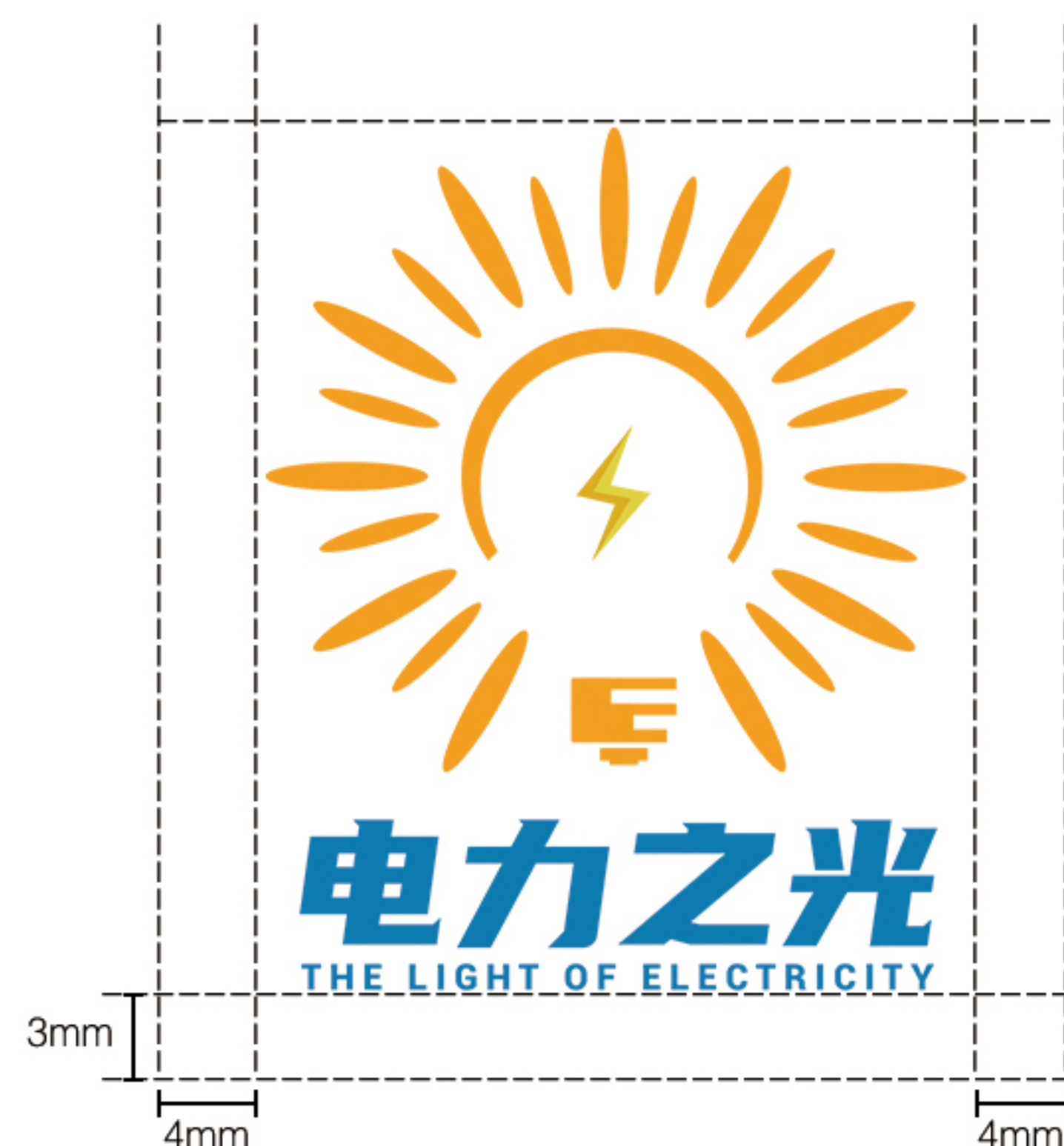


R:247 G:237 B:121
C:9% M:6% Y:61% K:0%



R:124 G:203 B:225
C:52% M:0% Y:11% K:0%

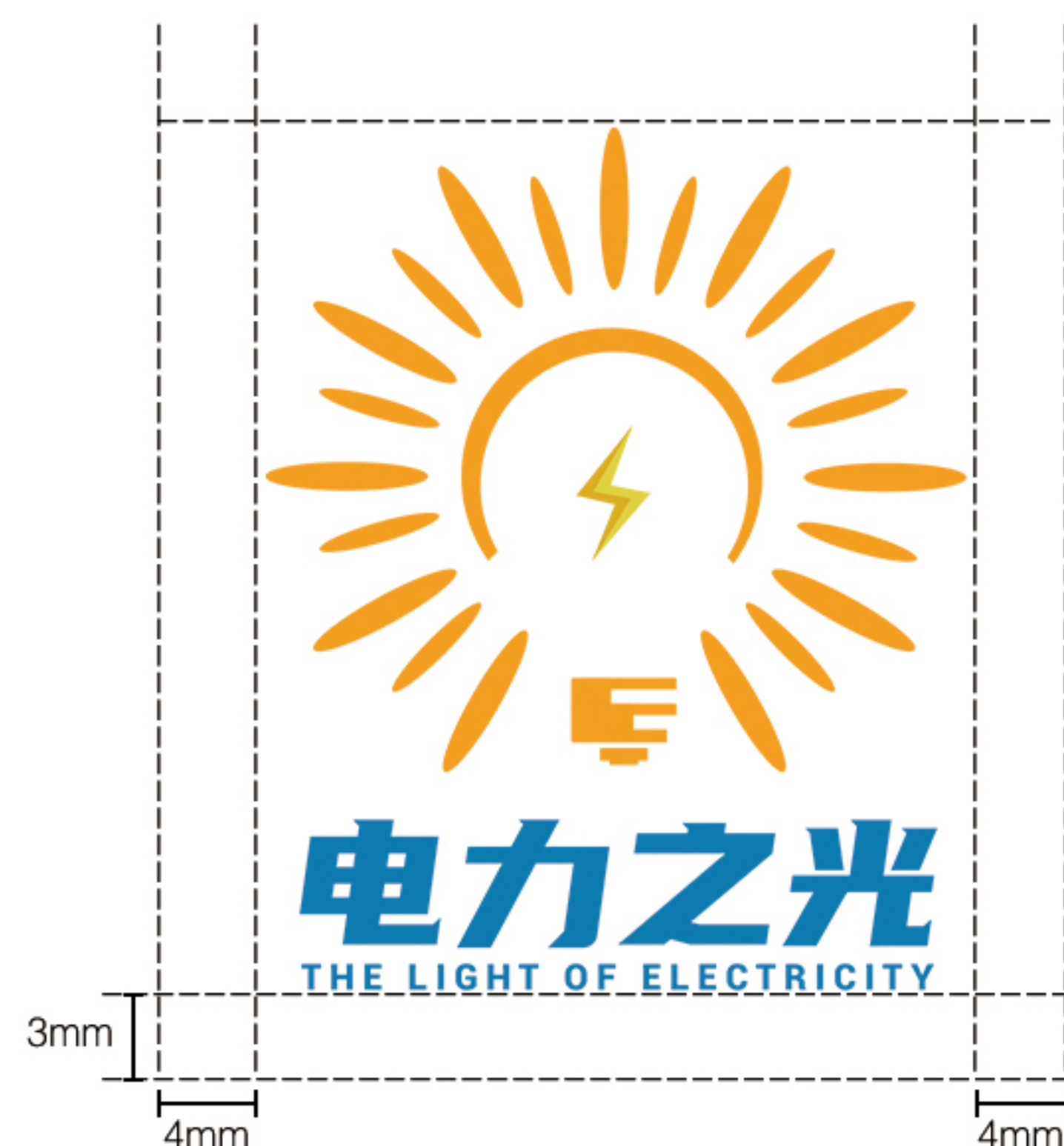




标志预留空间

在图形与文字上下结合时，标志两边分别预留4mm，标志上下方预留3mm，标志上方不得有任何文字或图片，应保持标志上方空白；

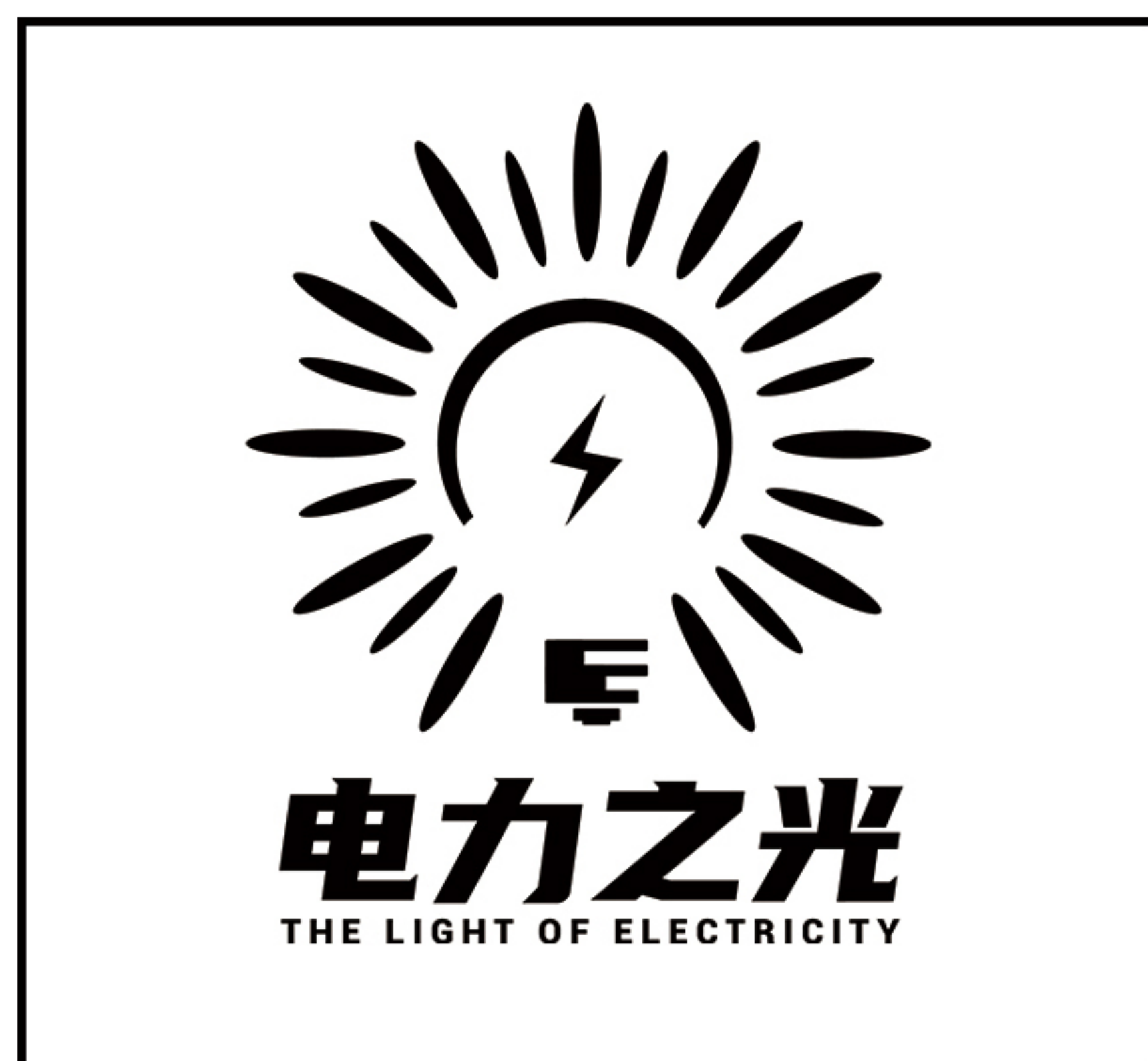
在图形与文字左右结合时，标志两边分别预留4mm，标志上下方预留3mm，标志上方不得有任何文字或图片，应保持标志上方空白。



最小比例限定

图形与文字上下结合时，为保证标志在任何场合中使用的适用性、规范性和合理性，标志的最小比例限定为宽：30.7mm，高37.4mm,在使用中不得小于此比例。

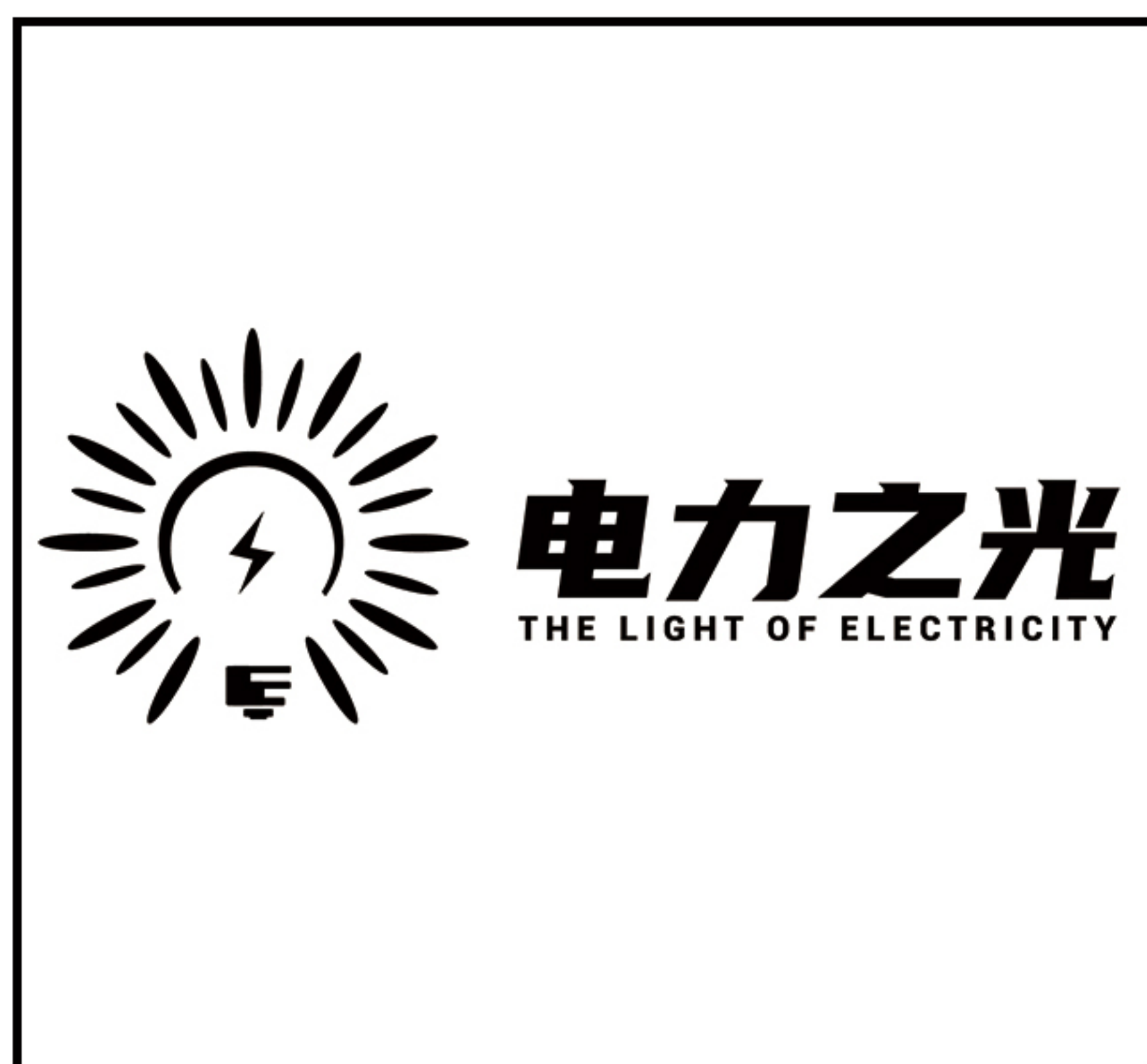
图形与文字左右结合时，为保证标志在任何场合中使用的适用性、规范性和合理性，标志的最小比例限定为宽：38.1mm，高13.9mm,在使用中不得小于此比例。



墨稿



反白稿



墨稿



反白稿

电力之光
THE LIGHT OF ELECTRICITY

本标志中文字体部分使用:优设标题黑体
本标志英文字体部分使用:roboto black



应用视觉系统
APPLICATION SYSTEM

- B – 01 纸杯应用
- B – 02 信封应用
- B – 03 文件纸应用
- B – 04 手提袋应用



规格：9盎司（250ml）

材质：淋膜纸

印刷工艺：四色印刷



规格：220mm X 110mm

材质：100g胶版纸

印刷工艺：四色印刷



规格：210mm X 285mm

材质：80g胶版纸

印刷工艺：四色印刷



规格：300mm X 400mm X 80mm

材质：250g白卡纸

印刷工艺：四色印刷