

# 标准光源对色灯箱P60+S

- 钢板底座，更耐用，更稳固
- 复合工程塑料 模具化生产 十年以上不黄变 不变形、不脱漆
- 无缝结构设计，不漏光、不透光，避免光源间的干扰
- 显示每种光源的使用时间，名称和开关次数
- 光源自动切换，具备同色异谱功能
- 无需预热，不会闪动，可保证快速而可靠的评价颜色
- 能耗小，不发热，发光效率高



## 产品特点 PRODUCT FEATURES

- 1 钢板底座，更耐用，更稳固
- 2 复合工程塑料 模具化生产 十年以上不黄变 不变形、不脱漆
- 3 国际外观造型，综合了英式和美式灯箱的优点
- 4 无缝结构设计，不漏光、不透光，避免光源间的干扰
- 5 挡光板设计（选配），防止光源对人眼的刺激，以免视觉疲劳
- 6 可增加弹性脚垫（选配），避免对台面的刮花，增加稳定性
- 7 显示每种光源的使用时间，名称和开关次数
- 8 光源自动切换，具备同色异谱功能；能耗小，不发热，发光效率高
- 9 无需预热，不会闪动，可保证快速而可靠的评价颜色
- 10 更完整的英，美标准常用光源，光源名称可改变

P60+S特制钢板底座，使用更稳固，箱体寿命更长，更耐用。满足各行业材料的色牢度的目测评定、配色打样、鉴别色差及荧光物质等，使试样、生产、质检、验收在相同的标准光源下进行。准确校对货品的颜色偏差，保证货品之颜色的品质符合要求，从而提高产品质量和市场竞争力。

## 应用行业 APPLICATION INDUSTRY

P60+S六光源标准光源箱适用范围：纺织、玩具、印染、塑胶、油漆、油墨、印刷、颜料、化工、陶瓷、鞋业、皮革、五金、食品、化妆品等多个行业的颜色管理领域，用于准确校对货品的颜色偏差。



塑料

涂料 油墨

印刷

食品

纺织

食品 药品

其他

## 规格参数 PRODUCT PARAMETERS

项目	参数	
配置	F, D65, TL84, UV, CWF, TL83/U30 六种光源	
重量	28.9Kg	
体积(长x宽x高)	695x552x502 mm	
可选购配件	45度标准看台	
光源说明		
名称	色温	功率
F 家庭酒店用灯、比色参考光源	2700K	40W
D65 国际标准人工日光	6500K	20W
TL84 欧洲、日本、中国商店光源	4000K	18W
UV 紫外灯光源	365nm	18W
CWF 美国冷白商店光源	4150K	18W
TL83 美国暖白商店光源	3000K	18W
U30 美国暖白商店光源	3000K	20W