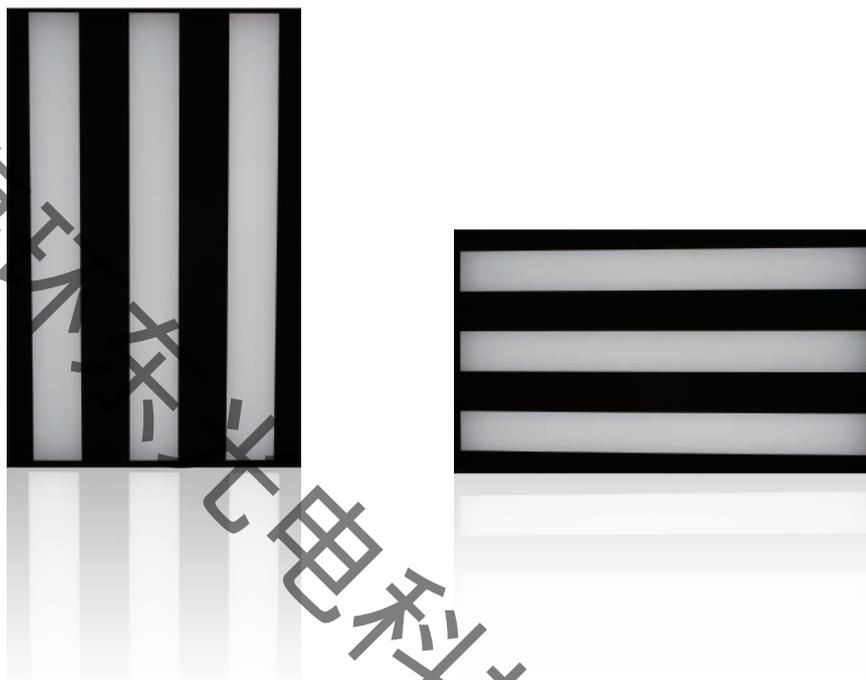


LED斑马灯



产品特性

- 理想检验：高显色性的光带、投射无眩光的均匀斑马轮廓线，轻松深测各类表面缺陷
- 高效节能：高光效的LED模组及调光控制系统
- 比传统荧光灯系统节能50%以上
- 超长寿命：长达500000小时光源寿命，显著降低维护频率及成本
- 安全稳固：优异的搞冲击及防尘能力，防护等级IP40
- 采用钣金件喷漆处理，反光罩为镜面反光铝外观精致，散热效果好。
- 内置恒流驱动，高效，稳定。
- 采用LED贴片作为光源，光效高，寿命长。
- 响应时间快，LED的响应时间为纳秒级。
- 环保，没有重金属和有害气体。
- 节能，比传统荧光灯节能65%。
- 可调光，启动快，光效柔和，保护眼睛。
- 非常适合需要自动开启和关闭照明的区域，省电。

适应范围

汽车厂Audit、涂装车间、漆面检查车间、总装检验车间、中途打磨间、电泳、车身车间等

技术参数

型号	功率 (W)	尺寸 (直径x高度/mm)	光通量 (LM)	光效(lm/w)
WD-BMD-24×3-72W	70	1230×720×100	6650-7350	95-110
WD-BMD-42×3-126W	125	2450×720×100	11875-13125	95-110

输入电压	色温	材质	灯体颜色	环境温度	显指	功率因数
AC200-240 50/60Hz	5000-6000K	冷轧钢板, PC扩散板, 镜面反光铝	白色	-20 ~50	Ra > 80	> 0.95