

LH-GKD-W150 LED 工矿灯

规格书

特点：

- ◆ 采用单颗大功率 LED 150W 作为光源，运用独特的多颗芯片集成式单模组光源设计，选用进口高亮度半导体晶片，具有导热率高，光衰小，光色纯，无重影等特点；
- ◆ 独特的散热体设计，与电器盒完美结合，有效将热量传导扩散，从而降低灯体内的温度，有效保证了光源和电源的寿命；
- ◆ 散热体表面进行阳极氧化防腐处理，结构紧凑美观；
- ◆ 绿色环保无污染，不含铅、汞等污染元素，对环境没有任何污染；
- ◆ 显色性好，对实物颜色的呈现更真切，各种光色可选，能满足不同环境的需求，消除了传统灯具色温偏高或偏低引起的压抑情绪，使视觉倍感舒适，提高了人们的工作效率；
- ◆ 采用恒流恒压控制，适用电压宽，克服了因镇流器产生电网、噪音污染和引起的灯光不稳定，避免了工作中给眼部带来的刺激、疲劳；
- ◆ 装饰效果佳，采用特殊的表面处理工艺，外观新颖，安装简单，拆卸方便，适用范围广。

产品介绍：

大功率 LED 工矿灯，外形独特，精简，代表性强，将现代建筑与灯具巧妙的结合，极具观赏价值。

实用场所：

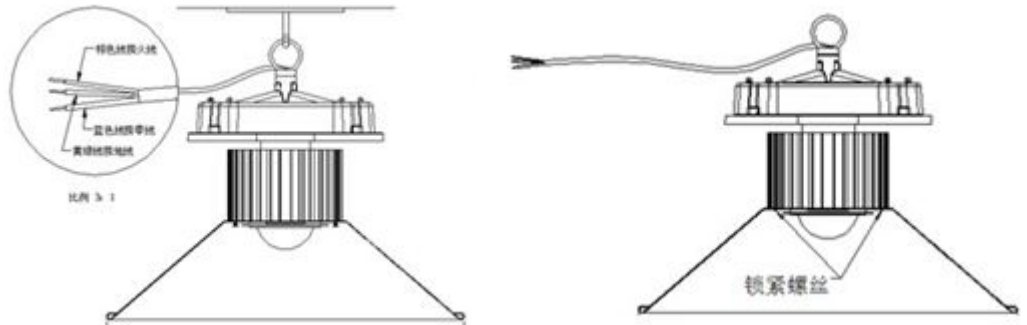
适用于车间、厂房、库房、公路收费站、加油站、大型超市、展览馆、体育馆及其他需要照明的场所。

LH-GKD-150W LED 工矿灯主要技术参数：

使用说明：

- 产品使用工作电压：AC 85V~265V 50/60Hz。请勿超出工作电压范围，频率范围；
- 由于灯具有铝灯罩配件，在搬运，贮存的时候请注意轻拿轻放，勿重压。

		产品图片
输入电压		 LEIHUA 雷华科技
电源频率		50HZ-60HZ
总谐波失真		≤9%
功率因素		>0.98
LED 工作电压		DC30-36V
LED 数量		1PC
LED 功耗		150W
系统总功耗		168W
LED 发光效率		90-100LM/W
LED 初始光通量		暖白 13200LM 正白 14400LM 冷白 15160LM
灯具效率		>95%
平均照度	高度为 10M	>19 LUX
	高度为 12M	>13 LUX
	高度为 15M	>9 LUX
光斑面积	高度为 10M	Φ 10M 圆形
	高度为 12M	Φ 13M 圆形
	高度为 15M	Φ 15M 圆形
照度均匀度		>0.8
相关色温	暖白	2700K-3900K
	正白	3900K-6000K
	冷白	6000K-7000K
显色指数	暖白	Ra>78
	正白，冷白	Ra>85
配光曲线		对称式/圆形光斑
配光方式		LED+反光罩二次配光
LED 结点温升		≤75℃
工作环境温度		-40℃---+50℃
储藏环境温度		-25℃---+65℃
防护等级		IP65
光源使用寿命		>50000H
电源连接线	棕色	L 火线
	蓝色	N 零线
	黄色或黄绿	G 地线
电源盒，散热器颜色		黑色，银白色可以选择
认证，证书		CE RoHS
产品净重/毛重		10 Kg
包装尺寸 (CM)		不带反光罩 27.0*27.0*45.0



安装使用说明:

- 1、拧紧吊环，吊环为 M20 螺纹；
- 2、把吊环放入吊钩内，平稳放置；
- 3、工作环境温度，贮存；
- 4、安装灯具时，接线与接线处封闭好，防止漏电；
- 5、外接电源线时，必须采取相应的防水、漏水的措施；
- 6、该灯具使用时不能违反任何防火法规；
- 7、安装请找专业电工，0.75-1MM²三芯电缆接线方式为红线为火线，蓝色线为零线，黄色线为地线。

维护维修说明:

- 1、维护维修前请确定已经断电；
- 2、定期对工矿灯的透镜进行清洁，以保持灯具良好的透光性；
- 3、定期对工矿灯的外壳及散热器的灰尘进行清洁，以保持良好的散热性能；
- 4、注意不要用水或者腐蚀性强的溶液进行清洁，最好用干抹布；
- 5、更换电源时，可直接用螺丝刀打开后盖后，取出电源，AC 电源三芯线接线按照红色对应电源上的“L”，蓝色对应电源上的“N”，黄绿色或者黄色对应 “ $\frac{1}{-}$ ”，DC 电源线的红线对应电源的正极，黑线对应电源的负极，注意正负极不要接反。

质保，售后服务:

所有本公司生产之产品内置恒流电源保用二年，LED 光源保用三年。在正常使用条件下，质量保证是基于产品的正确保存、安装、使用和维护；由于安装使用不当，违反产品操作规程，而引起的产品损坏，不属于本保证范围之内；对质量保修期内的质量问题，本公司在保修期内将选择修复、调换（零部件）或更换新产品等方法给予解决。超过质量保用期将适当收取材料、人工费用。

产品联系电话：137 1323 0369 陈生 FAX：(0755) 27464416

公司工厂地址：

深圳市沙井新桥芙蓉工业区芙蓉七路 2 号安泰和工业大厦 12 楼 F2