

# YYCE® 深圳市友亿成照明有限公司

# 产品规格书

型号: HE252

版本: A/0

日期:2014/03/28

# 产品图片:

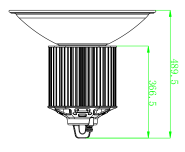


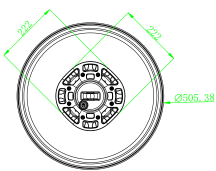
友	友亿成确认:								
制	作:	审核:	批准:						
	刘冠 2014. 03. 28								
客	客户确认:								
检	查:	审核:	确 认:						

# HE252工矿灯

### 一. 产品特性

- 1☆)采用现代美学流线造型设计,结构紧凑,外形美观。
- 2☆)采用优质铝合金型材组合,最大限度增加了散热面积。
- 3☆)采用高效率高品质的恒流驱动,既保证了产品的稳定,又大大减少电能消耗。



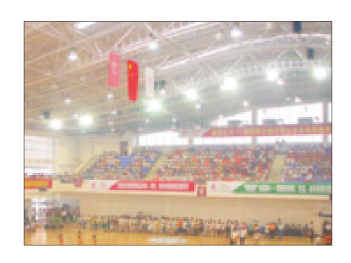


可替换600W传统工矿灯



- 4☆)采用低光衰、高显色LED做光源,光色稳定、 无眩光,更加适合人眼,让光更温馨。
- 5☆)不含汞、铅等有害物质,使用时无紫外线、 无红外线、无辐射、有利人体健康。

广泛适用于工厂照明,超市照明,体育馆照明,市政工程照明,会展中心照明等等。



#### 二. 产品规格

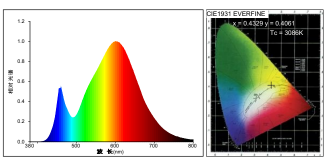
产品型号	规格	灯头	输入电压	输入功率	功率因素	色温	光通量	显色指数	光束角
H E252	250W	Hook	AC100-240V(50/60HZ)	250W	≥0. 95	WW (3000K)	23750LM	Ra80	110°
H E252	250W	Hook	AC100-240V(50/60HZ)	250W	≥0. 95	NW (4000K)	25000LM	Ra80	110°
H E252	250W	Hook	AC100-240V(50/60HZ)	250W	≥0. 95	PW (6000K)	26250LM	Ra80	110°

#### 备注:

- 1:白光类型: WW: (2700-3300K) NW: (3800-4300K) PW: (6000-6500K)
- 2:输入电压/输入功率误差范围为±10%.
- 3:光通量误差范围为±10%

### 三. 产品光学参数

#### 暖白



#### 颜色参数:

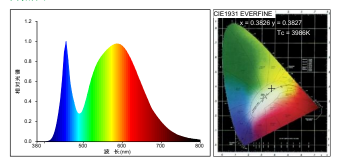
色品坐标:x=0.4329 y=0.4061/u'=0.2471 v'=0.5216

相关色温:Tc=3086K 主波长:λd=582.0nm 色纯度: Pur=51.8% 质心波长:591.0nm 色比:R=23.7% G=73.7% B=2.5% 峰值波长:λp=600.0nm 半宽度:Δλp=140.8nm

显色指数:Ra=81.8

R1 =80 R2=90 R3 =97 R4 = 77 R5 = 79 R6=86 R7 =85 R8 =62 R9 =13 R10=75 R11=73 R12=62 R13=82 R14=98 R15=74

#### 自然白



#### 颜色参数:

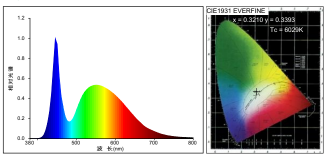
色品坐标:x=0.3826 y=0.3827/u'=0.2242 v'=0.5045

主波长:λd=578.0nm 色纯度: Pur=29.7% 相关色温:Tc=3986K 质心波长:573.0nm

色比:R=19.2% G=77.7% B=3.1% 半宽度:Δλp=26.9nm 显色指数:Ra=79.8

R4 = 77 R2 =86 R3 =91 R5 = 76 R6=79 R1 =78 R7 =87 R13=79

#### 正白



#### 颜色参数:

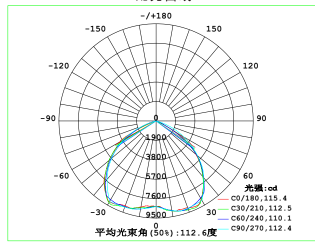
色品坐标:x=0.3210 y=0.3393/u'=0.1997 v'=0.4749 相关色温:Tc=6029K 主波长:λd=498.0nm

色纯度: Pur=3.9% 色比:R=14.5% G=81.7% B=3.9% 峰值波长:λp=445.0nm 半宽度:Δλp=22.3nm

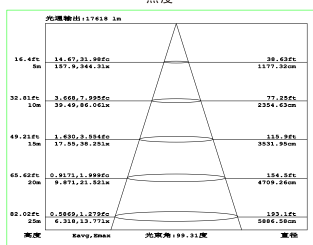
显色指数:Ra=77.3

R1 =76 R2 =80 R3 =82 R4 = 79 R5 = 77 R6=73 R7 =84 R8 = 68 R9 =-2 R10=51 R11=78 R12=53 R13=76 R14=90 R15=72

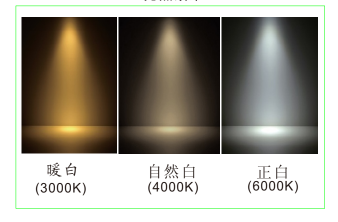
#### 配光曲线

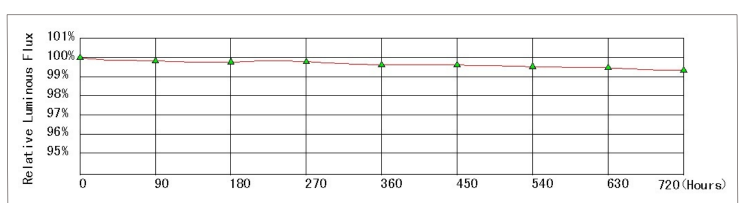


#### 照度



#### 光照效果

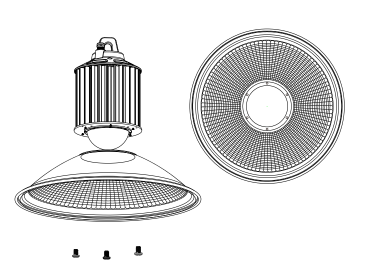




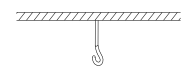
通过720H的高低温加速老化测试,预测在额定条件下工作35000H后,将提供平均70%光通维持率

质心波长:546.0nm

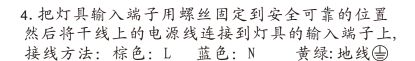
1. 用螺丝把反光罩与灯体组装在一起,

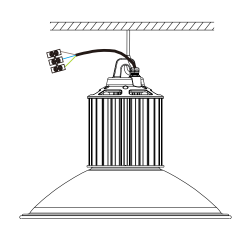


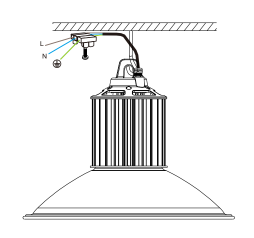
2. 在需要安装工矿灯的位置预先安装好吊钩, 并保证承重力要超过30 Kg



3. 把灯具上的挂钩灯头挂到吊钩上,







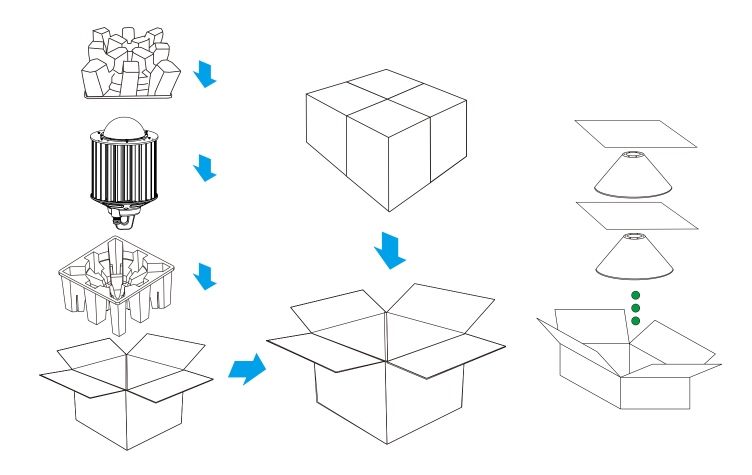
5. 接通电源, 确认灯亮, 安装完毕。

TT L立 タ ル	工作温度	储存温度	相对湿度	大气压力	散热方式
环境条件	-20 <b>-</b> +50°C	-40—70°C	10-95%	70-106KPa	自然传导

#### 注意事项:

- 1. 安装灯具或更换配件时, 务必先断开电源
- 2. 连接电源时,要注意输入电压和灯具适配,电源线接好后,做好绝缘处理.

## 五. 包装说明



产品型号	净重	内盒			外箱			
) 四至 5		尺寸	毛重	数量	尺寸	毛重	数量	
H E252主体	4.75Kg	L290*W290*H460(mm)	5.85kg	1	L602*W602*H486(mm)	25.8kg	4	
反光罩	0.5Kg				L590*W590*H245(mm)	7.0kg	8	



