

标准灯具 规格书

# BS3360FD\_灯具

— BASIC 系列



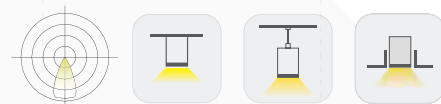
## 【特征描述】

# BS3360

BS3360 是集优雅的外观结构设计,创新的光热设计,新材料新技术和智能控制技术的运用于一体的一款专业性灯具,可广泛应用于室内空间主照明。



- AL6063-T5 材质灯体, 高质量表面处理工艺;
- 黑白银颜色可选;
- LM80 认证, 普瑞光源, 寿命 >50000H;
- 高光效款光效高达 (125LM/W);
- 内置高效安全无频闪非调光电源, 支持1-10V或DALI调光;
- 支持拨码调色温;



## 【产品光电参数】

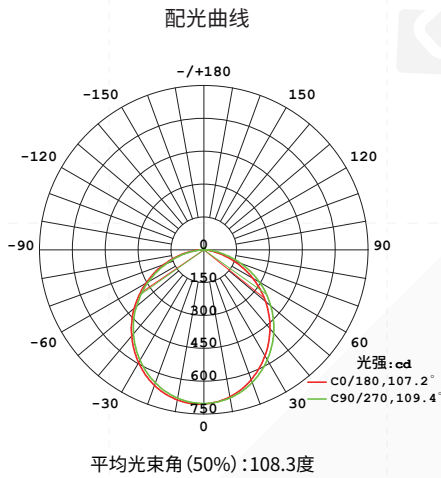
产品型号	长度	色温	光通量 (lm)	显指	光束角	输入电压	调光方式	功率因素	额定功率 (W)	光效 (lm/w)
LLS-BS3360DFSS1200(N)-T19NW8N-DC	1198mm	2700K	1750lm	>80	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	非调光 /1-10V/ DALI	>0.9	19W	92.0
		3000K	1805lm							95.0
		3500K	1825lm	>90						96.0
		4000K	1900lm							100.0
		5000K	1900lm	100.0						
		6500K	1900lm	100.0						
LLS-BS3360DFSS1200(T)-T19WWW8N-DC	1198mm	3000K /4300K/ 6500K	1900lm (4000K)	>80 >90	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	拨码 调色温	>0.9	19W	100.0
LLS-BS3360DFSS1200(H)-T19NW8N-DC (高光效款)	1198mm	2700K	2180lm	>80	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	非调光 /1-10V/ DALI	>0.9	19W	114.8
		3000K	2250lm							118.5
		4000K	2370lm	>90						124.7
		6500K	2370lm	124.7						
LLS-BS3360DFSS1800(N)-T27NW8N-DC	1794mm	2700K	2485lm	>80	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	非调光 /1-10V/ DALI	>0.9	27W	92.0
		3000K	2565lm							95.0
		3500K	2590lm	>90						96.0
		4000K	2700lm							100.0
		5000K	2700lm	100.0						
		6500K	2700lm	100.0						
LLS-BS3360DFSS1800(T)-T27WWW8N-DC	1794mm	3000K /4300K/ 6500K	2700lm (4000K)	>80 >90	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	拨码 调色温	>0.9	27W	100.0

产品型号	长度	色温	光通量 (lm)	显指	光束角	输入电压	调光方式	功率因素	额定功率 (W)	光效 (lm/w)
LLS-BS3360DFSS1800(H)-T27NW8N-DC (高光效款)	1794mm	2700K	3100lm	>80	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	非调光 /1-10V/ DALI	>0.9	27W	114.8
		3000K	3200lm							118.5
		4000K	3370lm	>90						124.7
		6500K	3370lm	124.7						
LLS-BS3360DFSS2400(N)-T38NW8N-DC	2390mm	2700K	3500lm	>80	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	非调光 /1-10V/ DALI	>0.9	38W	92.0
		3000K	3610lm							95.0
		3500K	3650lm	>90						96.0
		4000K	3800lm	100.0						
		5000K	3800lm	100.0						
6500K	3800lm	100.0								
LLS-BS3360DFSS2400(T)-T38WWW8N-DC	2390mm	3000K /4300K/ 6500K	3800lm (4000K)	>80 >90	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	拨码 调色温	>0.9	38W	100.0
LLS-BS3360DFSS2400(H)-T38NW8N-DC (高光效款)	2390mm	2700K	4360lm	>80	110°	200-240VAC 50Hz/60Hz	非调光 /1-10V/ DALI	>0.9	38W	114.8
		3000K	4505lm							118.5
		4000K	4750lm	>90						124.7
		6500K	4750lm	124.7						

备注:

- 1、以上数据基于1.2M 4000K标准灯具测试;
- 2、功率及光通量允许有±10%的误差范围;
- 3、以上参数均为典型值;

## 【1.2米扩散灯具】



## 有效平均照度

光通输出 : 1350 lm

1m	226.8, 704.2lx	271.42cm
2m	56.69, 176.0lx	542.85cm
3m	25.20, 78.24lx	814.27cm
4m	14.17, 44.01lx	1085.69cm
5m	9.071, 28.17lx	1357.12cm
6m	6.299, 19.56lx	1628.54cm
7m	4.628, 14.37lx	1899.96cm
8m	3.543, 11.00lx	2171.38cm
9m	2.800, 8.693lx	2442.81cm
10m	2.268, 7.042lx	2714.23cm

高度 Eavg, Emax 光束角:107.23度 直径  
 注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

## 【包装信息】

### · 主体包装说明

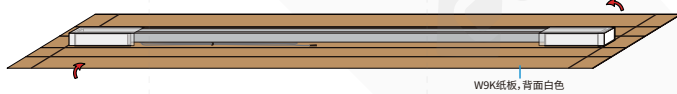
1. 用缠绕膜将磁吸堵头和型材紧紧缠绕固定 (防止塑胶堵头挪位被型材挤压损坏), 在灯具上套上PE管;



2. 产品背面朝下摆放在15mm厚珍珠棉块上, 产品两端放22mm厚度的珍珠棉块, 侧面贴珍珠棉块, 用缠绕膜打捆;



3. 把灯具背面朝下放在加工好的3mm厚度W9K纸封套上, 纸封套折叠成型把灯具包裹起来;



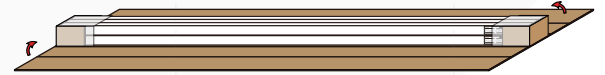
4. 灯具包裹好之后用胶纸封边, 贴产品信息标签;



5. 把装好灯具的白盒按规范数量和要求成捆摆放好, 两头加厚纸护套, 用缠绕膜在两头打捆;



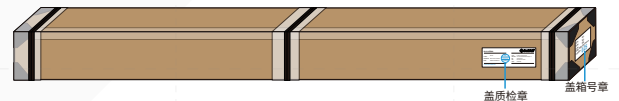
6. 把打捆的产品放在压痕切割后的厚纸板上包裹起来;



7. 封箱加塑料护角, 裹缠绕膜, 打打包带



8. 贴标签 (COLORS标签、数量净重毛重标签、盖箱号章)



规格型号	包装类型	包装尺寸 (mm)	pcs/捆	净重/捆 (kg)	毛重/捆 (kg)	整捆尺寸 (mm)	体积 (m³)
LLS-BS3360DFSS1200 -T19XX8N-DC	单支 分销 独立 包装	1258*93*49mm	6	9.6	12.6	1278*215*171mm	0.05
LLS-BS3360DFSS1800 -T27XX8N-DC		1854*93*49mm	6	14.4	18.9	1874*215*171mm	0.07
LLS-BS3360DFSS2400 -T38XX8N-DC		2450*93*49mm	6	20	26.3	2470*215*171mm	0.09



## LLS-BS3360

www.colorsled.com

**Luminous flux:** 1900LM  
**Power(Typ):** 19W  
**CCT:** 4000K  
**CRI:** >80  
**Input voltage:** 220-240VAC  
**Frequency:** 50/60HZ  
**Color:** Silver

**Type:** Luminaire  
**Part NO:** LLS-BS3360DFWS1200-TI9NW8B-DC  
**SO:** YO17050147  
**NO:** ZWL170510-0380  
**Power factor:** >0.9  
**Cover type:** Diffuser  
**Size:** 60x33x1198 mm

### 【产品下单编码】

产品类别	产品系列	截面尺寸	面罩形状	面罩属性	载体款式	型材颜色	堵头款式	长度尺寸	版本	光源类型	典型功率	色温	显指	电源类型	包装	标签类型	
自由光造型 LLS	吊装	BS 30系列	平面罩	F 扩散	D	平面载体 F	银色 S 白色 W 黑色 B	无孔堵头 S	1200mm 1800mm 2400mm	无 /	恒流硬板 T	19W 19 27W 27 38W 38	2700K SW 3000K WW 3500K PW 4000K NW 5000K DW 6500K W 3000K-6500K WWW	>80 8 >90 9	1-10V 调光 B DALI调光 A 非调光 N	品牌单支包装 D	品牌标签 C 定制标签 S
LLS		BS 3360	F	D	F	W	S	1200		T	19	NW	B	B	D	C	

### 【注意事项】

- 尽量将产品安装在合适的环境中;
- 请注意小心操作,在电源接通的情况下,切勿触及交流电源端,以防触电;
- 检查通电流的电路,例如开关时发生的电涌不要超过最大额定的电流,对于驱动电路请插入适当的保护电路;
- 本产品是对静电敏感的产品,在使用上需要特别留意。特别是在超过绝对最大额定的电流和电压时,会损害或破坏产品,在使用产品时请做好完全的静电和电涌对策;