

南通第一人民医院室内装修项目 灯具材料手册

灯光设计: 陈骏 18001446798

编著 2020年03月18日

灯具 Lighting

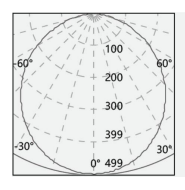
序号	编号	名称
2.3	XT1	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
2.4	XT2	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
2.5	XT4	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
2.6	XT4-2	LED吊装防眩无缝拼接线条灯
2.7	XT5	LED吊装防眩无缝拼接线条灯
2.8	XT6	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
3. 1	XT6-3-2	LED嵌装防眩线条灯
3. 2	XT6-3-3	LED嵌装防眩线条灯
3. 3	XT6-4	LED嵌装防眩线条灯
3. 4	XT6-4-2	LED嵌装防眩线条灯
3. 5	XT6-5	LED嵌装防眩线条灯
3. 6	XT6-6	LED嵌装防眩线条灯
3. 7	ZT1	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
3. 8	ZT2	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
3. 9	ZT3	LED嵌装防眩无缝拼接线条灯
4. 1	SD1/FSD1	LED嵌装防眩射灯
4. 2	SD2	LED嵌装防眩射灯
4. 6	Z1-2	LED装饰吊灯
4. 7	LED	LED软灯带
4. 8	FX1	LED三防支架

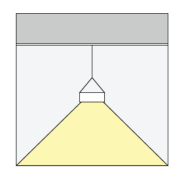
灯具 Lighting

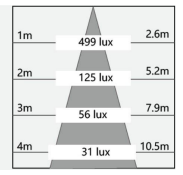
序号	编号	名称
5. 1	ZT4	LED吊装防眩无缝拼接线条灯
5. 2	ZT5	LED吊装防眩无缝拼接线条灯
5. 6	LX (09)	LED吊装防眩无缝拼接线条灯
5. 7		LED发光膜硬灯条
5. 8	Y1	病房夜灯
6. 0	Z2	LED装饰吊灯
6. 1	Z3	LED装饰吊灯

PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT1
LOCATION: 使用位置:	医疗街	LEGEND 图例		HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	8W	Luminous flux 光通量	650lm	CCT/Ra 色温/显色性	5000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





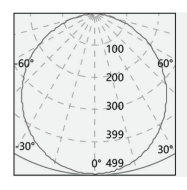


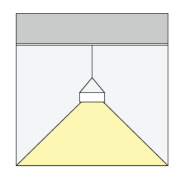




PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT2
LOCATION: 使用位置:	医疗街	LEGEND 图例	X 12	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	12W	Luminous flux 光通量	900lm	CCT/Ra 色温/显色性	5000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





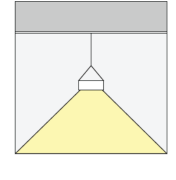


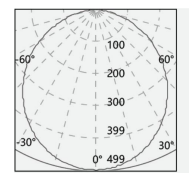


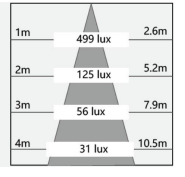


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT4
LOCATION: 使用位置:	各科大厅	LEGEND 图例	X 4	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	25W	Luminous flux 光通量	2000lm	CCT/Ra 色温/显色性	5000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





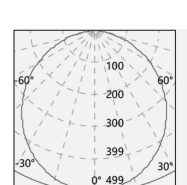


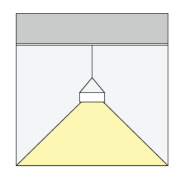


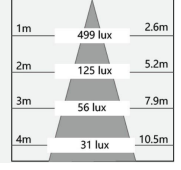


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT4-2
LOCATION: 使用位置:	各科大厅	LEGEND 图例	<u>XT4-2</u>	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	40W	Luminous flux 光通量	4000lm	CCT/Ra 色温/显色性	5000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





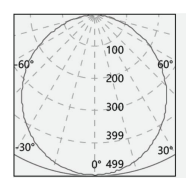


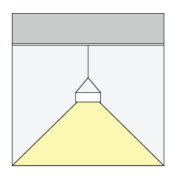


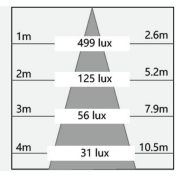


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED吊装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT5
LOCATION: 使用位置:	示教室	LEGEND 图例		HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	20W	Luminous flux 光通量	2200lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注	总包提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





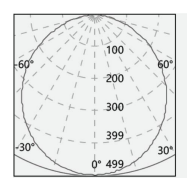


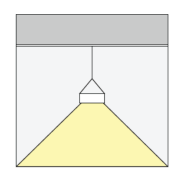


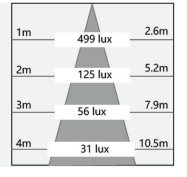


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6
LOCATION: 使用位置:	过道	LEGEND 图例	<u>(16</u>	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	10W	Luminous flux 光通量	800lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





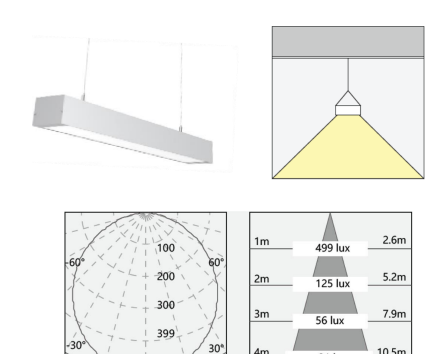






PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-3
LOCATION: 使用位置:	电梯厅	LEGEND 图例	XI6-3	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	22W	Luminous flux 光通量	1800lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L1800*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

图片、图样、主要技术说明:



0° 499

4m

10.5m

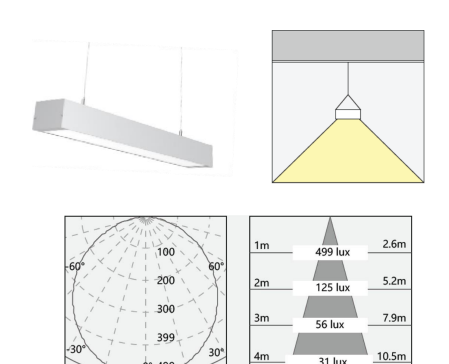
31 lux



PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-3-2
LOCATION: 使用位置:	电梯厅	LEGEND 图例	<u>(16 5-7</u>	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	15W	Luminous flux 光通量	1200lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L1320*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

31 lux

图片、图样、主要技术说明:

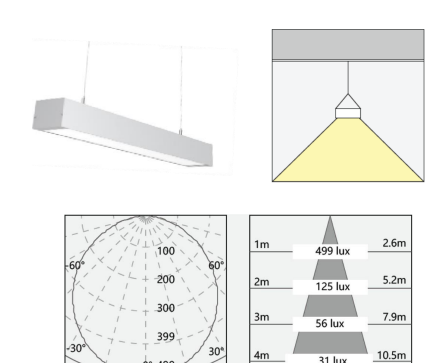




PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-3-3
LOCATION: 使用位置:	塔楼电梯厅	LEGEND 图例	<u> </u>	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	15W	Luminous flux 光通量	1200lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L900*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

31 lux

图片、图样、主要技术说明:

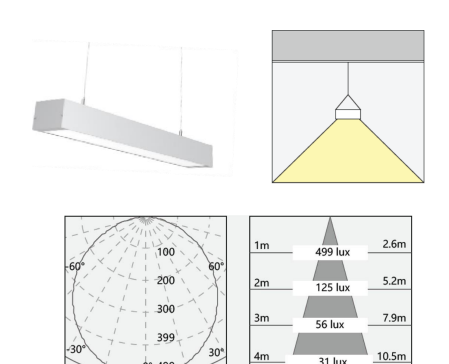




PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-4
LOCATION: 使用位置:	过道	LEGEND 图例	X16-4	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	18W	Luminous flux 光通量	1400lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L1800*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

31 lux

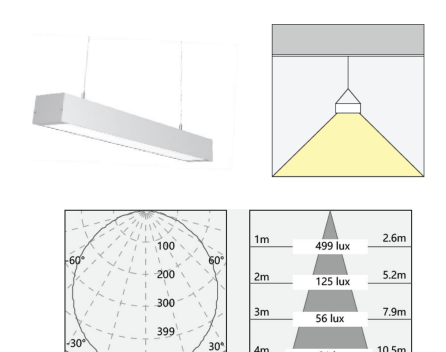
图片、图样、主要技术说明:





PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-4-2	
LOCATION: 使用位置:	3F过道	LEGEND 图例	XT6-4-2	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体	
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器	
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°	
Power 功率	9W/m	Luminous flux 光通量	750lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80	
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20	
SIZE 尺度	W90mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9	
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装	
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责					

图片、图样、主要技术说明:



0° 499

4m

10.5m

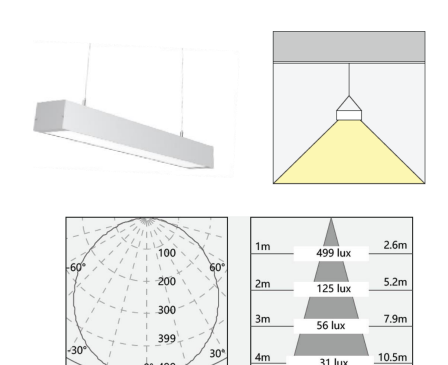
31 lux



PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-5	
LOCATION: 使用位置:	过道	LEGEND 图例	XI6 5	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体	
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器	
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°	
Power 功率	18W	Luminous flux 光通量	1400lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80	
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20	
SIZE 尺度	W90*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9	
Anti dazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装	
备注	总包提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责					

31 lux

图片、图样、主要技术说明:

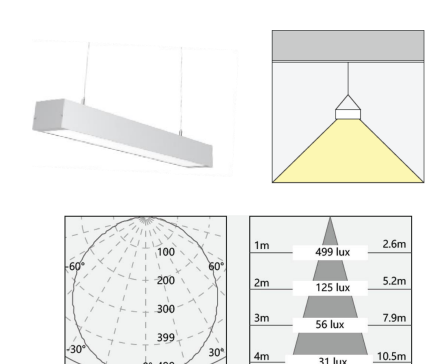




PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩线条 灯	FITTING CODE 灯具编号	XT6-6
LOCATION: 使用位置:	住院部过道	LEGEND 图例	<u>XT6-6</u>	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	20W	Luminous flux 光通量	1680lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W90*L1400*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	总包提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

31 lux

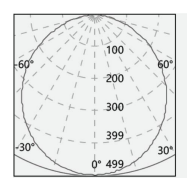
图片、图样、主要技术说明:

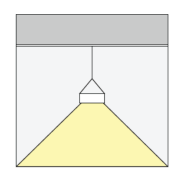




PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	ZT1
LOCATION: 使用位置:	大堂导医台	LEGEND 图例		HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	18W/m	Luminous flux 光通量	1500lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	5000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





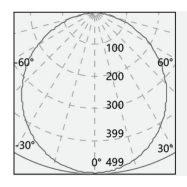


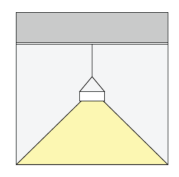


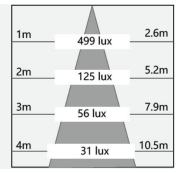


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	ZT2	
LOCATION: 使用位置:	护士台、候诊入口	LEGEND 图例	ZT2	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体	
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器	
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°	
Power 功率	12W/m	Luminous flux 光通量	900lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80	
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20	
SIZE 尺度	W90mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9	
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装	
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责					









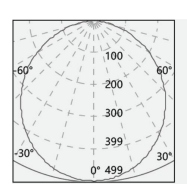


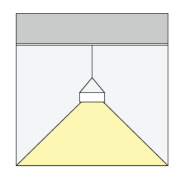
y

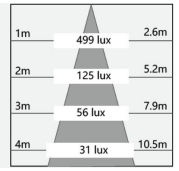
LIGHTING SPECIFICATION AND BID FORM 灯具规格明细表

PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	ZT3
LOCATION: 使用位置:	扶梯中庭	LEGEND 图例		HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	40W/m	Luminous flux 光通量	4000lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W200mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				









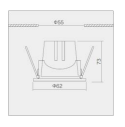




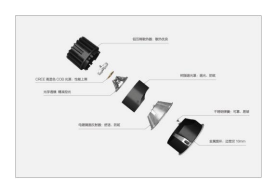
PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩射灯	FITTING CODE 灯具编号	SD1/FSD1
LOCATION: 使用位置:	卫生间	LEGEND 图例	SD1	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRICAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角	>40°	BEAM OF ANGLE 发光光束角	36°
Power 功率	5W	Luminous flux 光通量	250lm	CCT/Ra 色温/显色性	3000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节	水平355度 垂直35度	IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	φ 62*H88mm	OPENING SIZE 开孔尺寸	ф 55mm	Power factor 功率因素	0. 5
Antidazzle 防眩系数	UGR<9	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	备注 中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

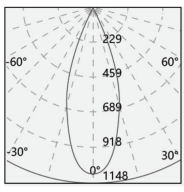
图片、图样、主要技术说明:

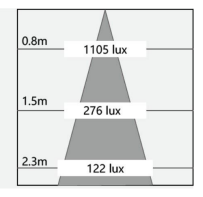




采用光源深嵌以及镜面二 级反射器设计,有效控制眩光, UGR 实测结果远小于9;同时搭载CREE高 显指COB 光源及光学透镜,光斑柔和 均匀、色彩真实自然。







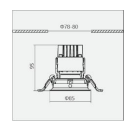
y

LIGHTING SPECIFICATION AND BID FORM 灯具规格明细表

PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩射灯	FITTING CODE 灯具编号	SD2
LOCATION: 使用位置:	背景墙、食堂包间	LEGEND 图例	SD2	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角	>40°	BEAM OF ANGLE 发光光束角	24°
Power 功率	10W	Luminous flux 光通量	700lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节	水平355度 垂直35度	IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	Ф 85×H95mm	OPENING SIZE 开孔尺寸	Ф 78-Ф 80mm	Power factor 功率因素	0. 9
Anti dazzle 防眩系数	UGR<16	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

图片、图样、主要技术说明:



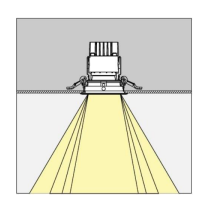


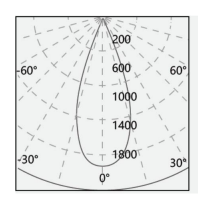
舒适的光, 遮光角>40°, UGR<16; 柔光二级反射器设计,反射器表面亮度 过渡更顺滑;

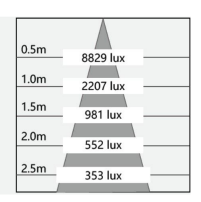
窄、中、宽、特宽四种光束角,适合各种照明应用:

不同尺寸的灯具涵盖各种光通量范围 , 提供了大量的照明设计合适的解决 方 案;

灯头调节灵活,可水平旋转355°,垂 直旋转30°







PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED装饰吊灯	FITTING CODE 灯具编号	Z1
LOCATION: 使用位置:	B1F食堂包间、VIP套 房餐厅	LEGEND 图例	Z1	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRICAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角	>40°	BEAM OF ANGLE 发光光束角	80°
Power 功率	60W	Luminous flux 光通量	4800lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	Ф 600mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<16	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				



2

LIGHTING SPECIFICATION AND BID FORM 灯具规格明细表

PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED软灯带	FITTING CODE 灯具编号	LED
LOCATION: 使用位置:	B1F食堂包间、顶面 灯槽	LEGEND 图例	LED	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRICAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	6W/m	Luminous flux 光通量	580lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	3000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	L5000×W10×H4mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<16	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	卡扣
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

图片、图样、主要技术说明:





恒压电源

光色一致:单路最大连续10米串接,首 末端亮度差异小:

安全电压:安全特低电压输出,人手可直

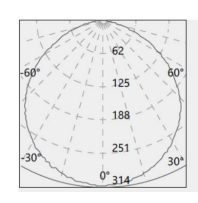
接触摸;

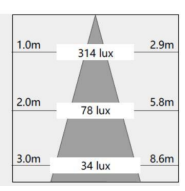
防频闪: 高精度恒流,被净化的光输出,

舒适的用眼空间;

高亮度:高效LED芯片,白光光通量分

别可达650lm/M 和1000lm/M; 长寿命: 15000 小时免维护;





PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED三防支架灯	FITTING CODE 灯具编号	FX1
LOCATION: 使用位置:	机房	LEGEND 图例	FX1	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	150° *110°
Power 功率	18W	Luminous flux 光通量	2000lm	CCT/Ra 色温/显色性	5700K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP66
SIZE 尺度	L1194xW63xH72mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注					

图片、图样、主要技术说明:





采用高光效LED模组,整灯光效>115lm/W;

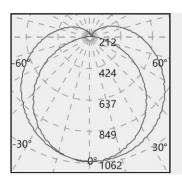
一体化无缝隙结构设计,可满足洁净灯具 标准;

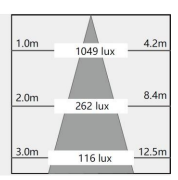
吸顶、吊装、组合拼接多种安装方式,满 足不同应用需求;

IP66 防护等级,WF2 防腐标准,IK08 标准,满足各种恶劣环境使用;

寿命高达30000 小时, 具有CCC 认证;

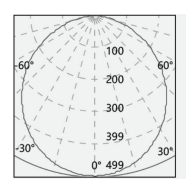


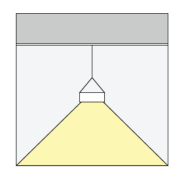


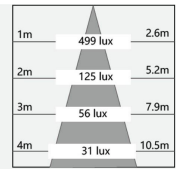


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED吊装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	ZT4	
LOCATION: 使用位置:	大厅格栅顶	LEGEND 图例	¥IZ	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体	
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器	
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°	
Power 功率	16W/m	Luminous flux 光通量	1200lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80	
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20	
SIZE 尺度	W90mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9	
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装	
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责					





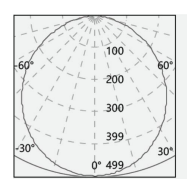


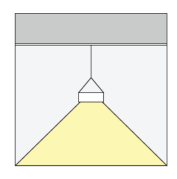


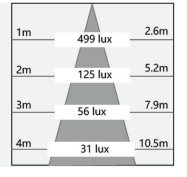


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED吊装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	ZT5
LOCATION: 使用位置:	雾化室	LEGEND 图例	ZT5	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	25W/m	Luminous flux 光通量	2000lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W200mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





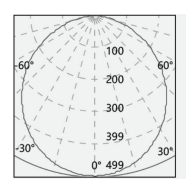


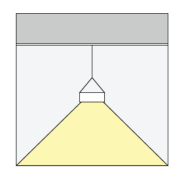


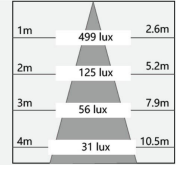


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED嵌装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	XT4-2
LOCATION: 使用位置:	大堂/体检区	LEGEND 图例	<u>XT4-2</u>	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	25W	Luminous flux 光通量	2000lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150*L1200*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				





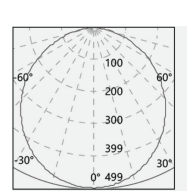


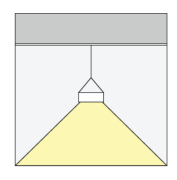


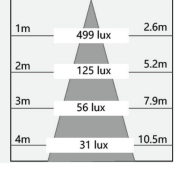


PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED吊装防眩无缝 拼接线条灯	FITTING CODE 灯具编号	LX (09)
LOCATION: 使用位置:	1F体检区	LEGEND 图例	13 (09)	HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	38W	Luminous flux 光通量	3000lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W150*L1800*H50mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				











PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED发光膜硬灯条	FITTING CODE 灯具编号	发光膜
LOCATION: 使用位置:	发光膜	LEGEND 图例		HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRICAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	6. 8W/m	Luminous flux 光通量	660lm/m	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	L1005*W17.5*H14mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	卡扣
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

图片、图样、主要技术说明:



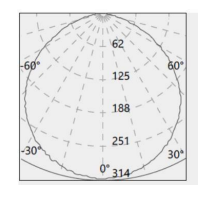
支持串接,实现无暗影连续光带; DC60V驱动,最大限度实现光色和亮度稳定; 拨配调光驱动电源, 轻松实现512.4%

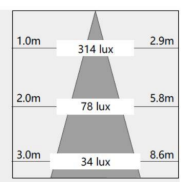
搭配调光驱动电源,轻松实现512级无级调光;

驱动电源符合国家CCC 安全要求,安全省心;

多种产品长度组合, 匹配不同长度灯槽



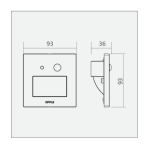




PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED感应小夜灯	FITTING CODE 灯具编号	Y1
LOCATION: 使用位置:	病房夜灯	LEGEND 图例		HOUSING 灯体	压铸铝 全金属壳体
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRI CAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	偏配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	
Power 功率	0. 5W	Luminous flux 光通量	25lm	CCT/Ra 色温/显色性	3000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	W94*L94*H32mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	嵌装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

图片、图样、主要技术说明:

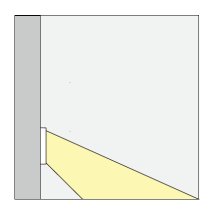


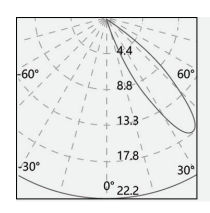


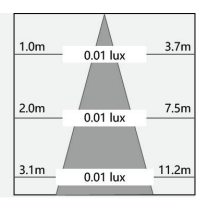
光线柔和,光照面宽;

偏光光学设计,反射面不刺眼,光照面 更宽更均匀;

光控+红外感应款:智能控制,环境照度大于30Lux时,不工作;环境照度小于30Lux时,开启红外感应功能,人来灯亮,人走延时灯灭。







PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED 装饰吊灯	FITTING CODE 灯具编号	Z2
LOCATION: 使用位置:	VIP大厅	LEGEND 图例	7.2	HOUSING 灯体	树脂/亚克力
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRICAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	90W	Luminous flux 光通量	7000lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	Ф 1000mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				



PROJECT NAME: 工程名称:	南通第一人民医院	DESCRIPTION: 灯具名称:	LED 装饰吊灯	FITTING CODE 灯具编号	Z3
LOCATION: 使用位置:	VIP大厅	LEGEND 图例	Z3	HOUSING 灯体	树脂/亚克力
OPTICAL SYSTEM 光学系统	半球形透镜+复眼透 镜	ELECTRICAL 电气	电子驱动器220- 240V、50/60 Hz	COLOR 反射器颜色	高精度电镀反射器
LIGHT DISTRI- BUTION 灯具配光	对称式配光	CUT OF ANGLE 截光保护角		BEAM OF ANGLE 发光光束角	120°
Power 功率	60W	Luminous flux 光通量	5000lm	CCT/Ra 色温/显色性	4000K/Ra80
Dimming mode 调光方式		TILTING 角度调节		IP 防护等级	IP20
SIZE 尺度	Ф 600mm	OPENING SIZE 开孔尺寸		Power factor 功率因素	0. 9
Antidazzle 防眩系数	UGR<19	Life 寿命	30000Hr	Installation 安装方式	吊装
备注	中标单位提供灯具样品需经过设计签字确认后才能使用,否则设计对最终灯光效果不予负责				

