



Anti-glare Downlight  
(矮款)  
防眩  
天花  
灯

GEOSHEEN  
VITALIZE SPACE VALUE AND SOUL

极成之光  
赋予空间价值与灵魂

55防眩天花灯(矮款有边&无边)  
5W 7W

75防眩天花灯(矮款有边&无边)  
7W 10W



GEOSHEEN  
VITALIZE SPACE VALUE AND SOUL

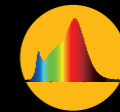
外观简洁，金属质感，整体感强；  
Clean and minimalist appearance with a metallic texture and a strong, unified feel.



专利光学精准控光，光斑过渡柔和，  
UGR < 1，让视觉享受更加舒适；  
Patent-backed optical precision for smooth light transitions and  
(UGR < 1), delivering superior visual comfort.



RG1等级 + Ra97超高显色,为您构筑健康  
与色彩兼得的卓越光环境。  
Risk Group 1 (RG1) + Ra97 High Color Rendering  
A harmonious blend of well-being and color fidelity for an exceptional visual environment.



有边框、无边框、圆形面板和椭圆形面板可任意互换；  
Bezeled, bezel-less, round, and oval panel options  
are fully interchangeable.



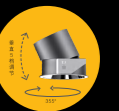
防眩杯盲装结构设计，光源独立拆卸设计，安装维修便捷，  
不损坏天花板；  
Features a tool-free, blind-installation design for the anti-glare cup.  
The light source is independently removable, allowing for easy  
installation and maintenance without damaging the ceiling.



嵌入式过线位设计，不占灯具安装空间；  
Recessed cable routing that does not encroach on installation space.

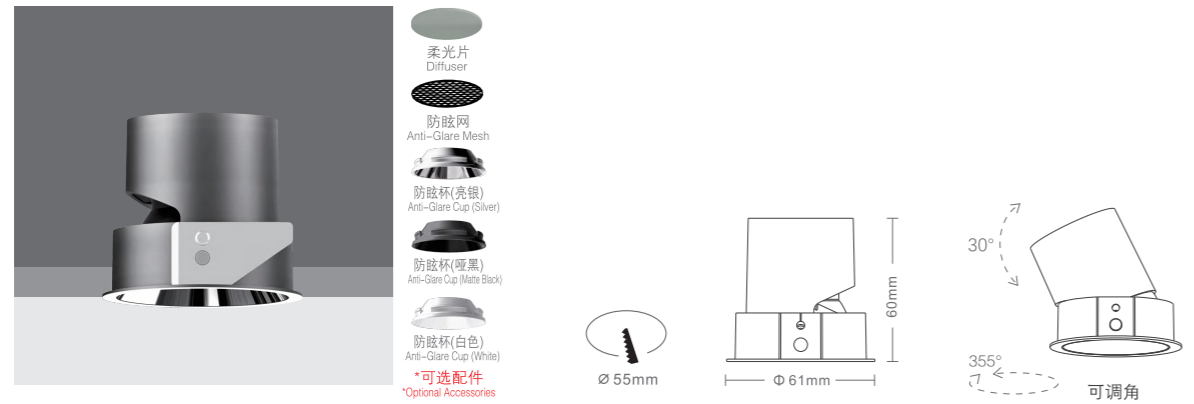


调节结构：水平355°，垂直30°都可调节，使光学的应用得到更大的发挥  
Wide adjustment range of 355° horizontal and 30° vertical for optimal light distribution.



防眩天花灯  
(矮款)

Anti-glare Downlight



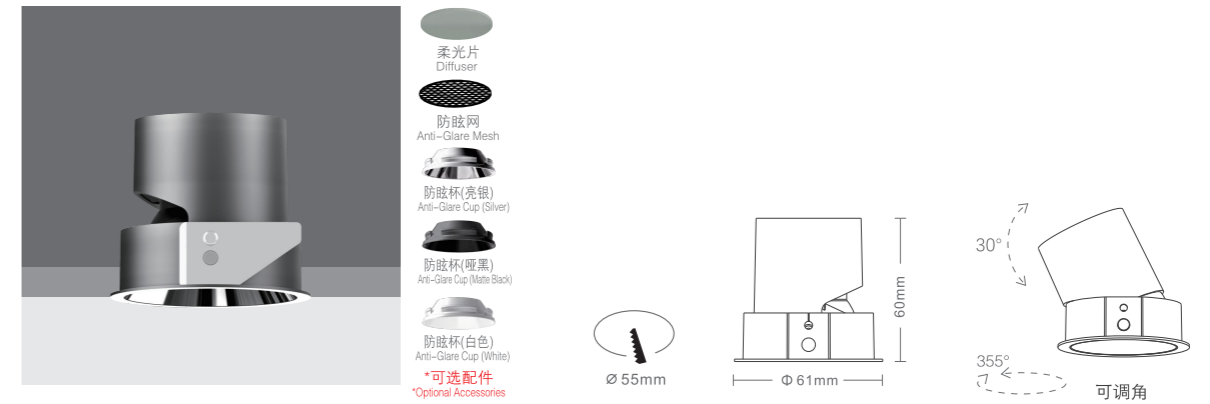
产品特性  
Product Features

产品型号: S3F6055W05  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸:  $\varnothing$  55mm  
 功率: 5W  
 光束角度: 15°, 24°, 36°, 50°  
 天花厚度: 6mm~20mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 70mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 114.5g

15°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 29 2048 3030	1.0 29 2112 3124	1.0 29 2175 3217	1.0 29 2238 3311	
	2.0 60 512 757.5	2.0 60 527 780	2.0 60 543 804	2.0 60 559.6 827.8	
	3.0 89 227.6 336.7	3.0 89 234 247	3.0 89 242 357	3.0 89 248.7 367.9	
	4.0 119 128 189	4.0 119 132 195	4.0 119 136 201	4.0 119 140 207	
24°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 38 1370 2043	1.0 38 1412 2107	1.0 38 1455 2170	1.0 38 1497 2233	
	2.0 75 342 510.9	2.0 75 353 526	2.0 75 364 542	2.0 75 374 558	
	3.0 113 152 227	3.0 113 157 234	3.0 113 162 241	3.0 113 166 248	
	4.0 151 85.6 127.7	4.0 151 88 131.7	4.0 151 91 136	4.0 151 93.6 139.6	
36°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 54 813 1236	1.0 54 839 1274	1.0 54 864 1312	1.0 54 889 1350	
	2.0 107 203 309	2.0 107 209 318	2.0 107 216 328	2.0 107 222 337.6	
	3.0 161 90 137	3.0 161 93 141	3.0 161 96 145	3.0 161 98.8 150	
	4.0 214 50.8 77	4.0 214 52 79	4.0 214 54 82	4.0 214 55.6 84	
50°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 83 388 586.9	1.0 83 412 623	1.0 83 413 623	1.0 83 424 641	
	2.0 167 97 146.7	2.0 167 103 156	2.0 167 103 155	2.0 167 106 160	
	3.0 250 43 65	3.0 250 45.8 69	3.0 250 45.8 69	3.0 250 47 71	
	4.0 334 24 36.6	4.0 334 25.8 39	4.0 334 25.8 39	4.0 334 26.5 40	



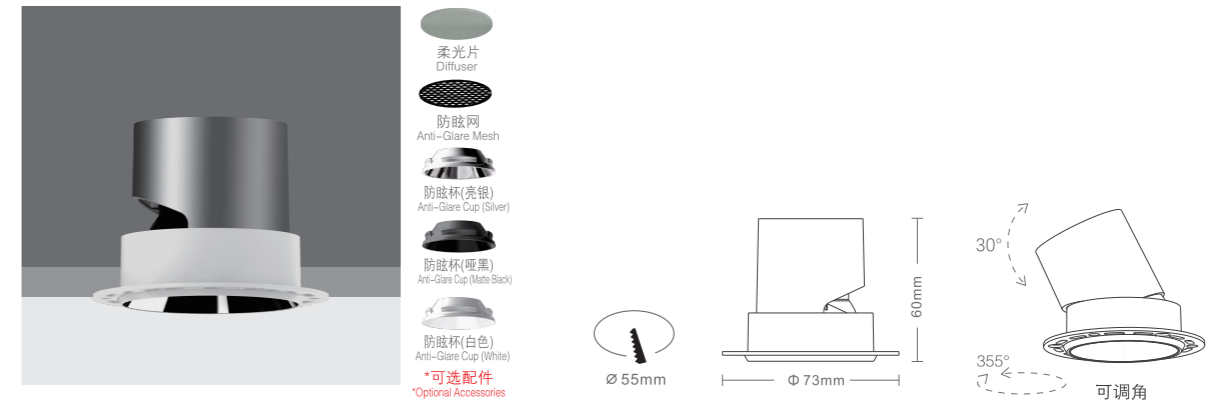
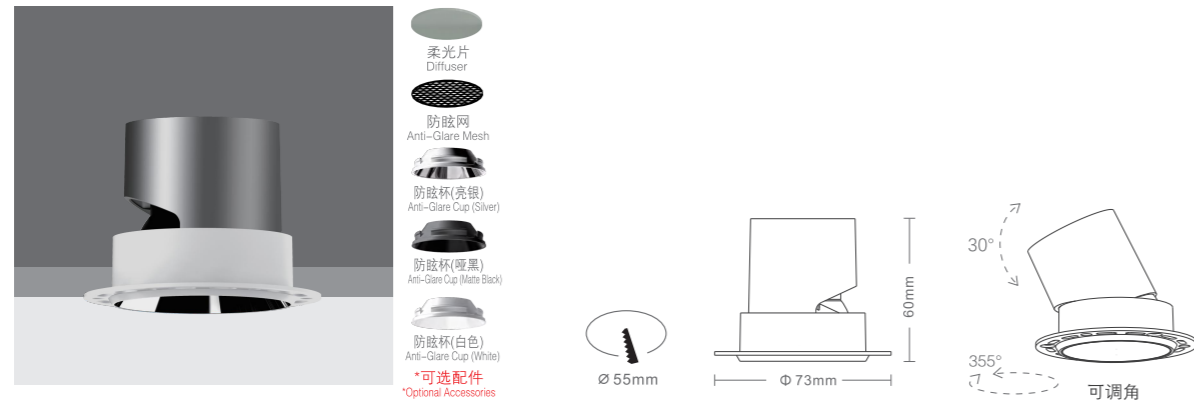
产品特性  
Product Features

产品型号: S3F6055W07  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸:  $\varnothing$  55mm  
 功率: 7W  
 光束角度: 15°, 24°, 36°, 50°  
 天花厚度: 6mm~20mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 70mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 114.5g

15°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 30 2360 3600	1.0 30 2434 3711	1.0 30 2507 3822	1.0 30 2580 3934	
	2.0 60 590 900	2.0 60 608 928	2.0 60 627 955.6	2.0 60 645 983	
	3.0 90 262 400	3.0 90 270 412	3.0 90 278.5 424.7	3.0 90 286.6 437	
	4.0 120 148 225	4.0 120 152 232	4.0 120 157 238.9	4.0 120 161 245	
24°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 38 1666 2476	1.0 38 1717 2553	1.0 38 1769 2629	1.0 38 1820 2706	
	2.0 75 416 619	2.0 75 429 638	2.0 75 442 657	2.0 75 455 676	
	3.0 113 185 275	3.0 113 190 283	3.0 113 197 292	3.0 113 197 292	
	4.0 151 104 155	4.0 151 107 160	4.0 151 111 164	4.0 151 114 169	
36°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 54 963 1458	1.0 54 992 1503	1.0 54 1022 1549	1.0 54 1052 1594	
	2.0 107 241 364	2.0 107 248 376	2.0 107 255.6 387	2.0 107 263 398	
	3.0 161 107 162	3.0 161 110 167	3.0 161 114 172	3.0 161 117 177	
	4.0 215 60 91	4.0 215 62 94	4.0 215 64 96.8	4.0 215 65.8 99.6	
50°	2700K	3000K	3500K	4000K	
	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	h(m) D(cm) average(lx) center(lx)	
	1.0 84 496 745	1.0 84 510 768	1.0 84 526 791	1.0 84 541 814	
	2.0 168 124 186	2.0 168 128 192	2.0 168 132 198	2.0 168 135 203	
	3.0 251 55 82.8	3.0 251 56.8 85	3.0 251 58 87.9	3.0 251 60 90	
	4.0 335 31 46.6	4.0 335 31.9 48	4.0 335 32.9 49	4.0 335 33 51	



产品特性  
Product Features

产品型号: S3F7055W05  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸:  $\varnothing$  55mm  
 功率: 5W  
 光束角度: 15°、24°、36°、50°  
 天花厚度: 6mm~20mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 70mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 114.5g

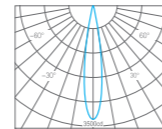
产品特性  
Product Features

产品型号: S3F7055W07  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

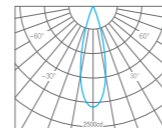
产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸:  $\varnothing$  55mm  
 功率: 7W  
 光束角度: 15°、24°、36°、50°  
 天花厚度: 6mm~20mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 70mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 114.5g

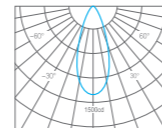
15°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	29	2048	3030	1.0	29	2112	3124	1.0	29	2175	3217	1.0	29	2238	3311	
2.0	60	512	757.5	2.0	60	527	780	2.0	60	543	804	2.0	60	559.6	827.8	
3.0	89	227.6	336.7	3.0	89	234	247	3.0	89	242	357	3.0	89	248.7	367.9	
4.0	119	128	189	4.0	119	132	195	4.0	119	136	201	4.0	119	140	207	



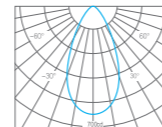
24°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	38	1370	2043	1.0	38	1412	2107	1.0	38	1455	2170	1.0	38	1497	2233	
2.0	75	342	510.9	2.0	75	353	526	2.0	75	364	542	2.0	75	374	558	
3.0	113	152	227	3.0	113	157	234	3.0	113	162	241	3.0	113	166	248	
4.0	151	85.6	127.7	4.0	151	88	131.7	4.0	151	91	136	4.0	151	93.6	139.6	



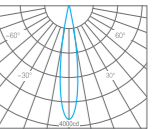
36°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	54	813	1236	1.0	54	839	1274	1.0	54	864	1312	1.0	54	889	1350	
2.0	107	203	309	2.0	107	209	318	2.0	107	216	328	2.0	107	222	337.6	
3.0	161	90	137	3.0	161	93	141	3.0	161	96	145	3.0	161	98.8	150	
4.0	214	50.8	77	4.0	214	52	79	4.0	214	54	82	4.0	214	55.6	84	



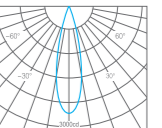
50°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	83	388	586.9	1.0	83	412	623	1.0	83	413	623	1.0	83	424	641	
2.0	167	97	146.7	2.0	167	103	156	2.0	167	103	155	2.0	167	106	160	
3.0	250	43	65	3.0	250	45.8	69	3.0	250	45.8	69	3.0	250	47	71	
4.0	334	24	36.6	4.0	334	25.8	39	4.0	334	25.8	39	4.0	334	26.5	40	



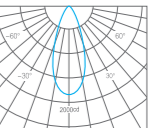
15°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	30	2360	3600	1.0	30	2434	3711	1.0	30	2507	3822	1.0	30	2580	3934	
2.0	60	590	900	2.0	60	608	928	2.0	60	627	955.6	2.0	60	645	983	
3.0	90	262	400	3.0	90	270	412	3.0	90	278.5	424.7	3.0	90	286.6	437	
4.0	120	148	225	4.0	120	152	232	4.0	120	157	238.9	4.0	120	161	245	



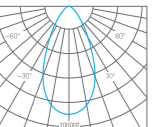
24°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	38	1666	2476	1.0	38	1717	2553	1.0	38	1769	2629	1.0	38	1820	2706	
2.0	75	416	619	2.0	75	429	638	2.0	75	442	657	2.0	75	455	676	
3.0	113	185	275	3.0	113	190	283	3.0	113	197	292	3.0	113	197	292	
4.0	151	104	155	4.0	151	107	160	4.0	151	111	164	4.0	151	114	169	

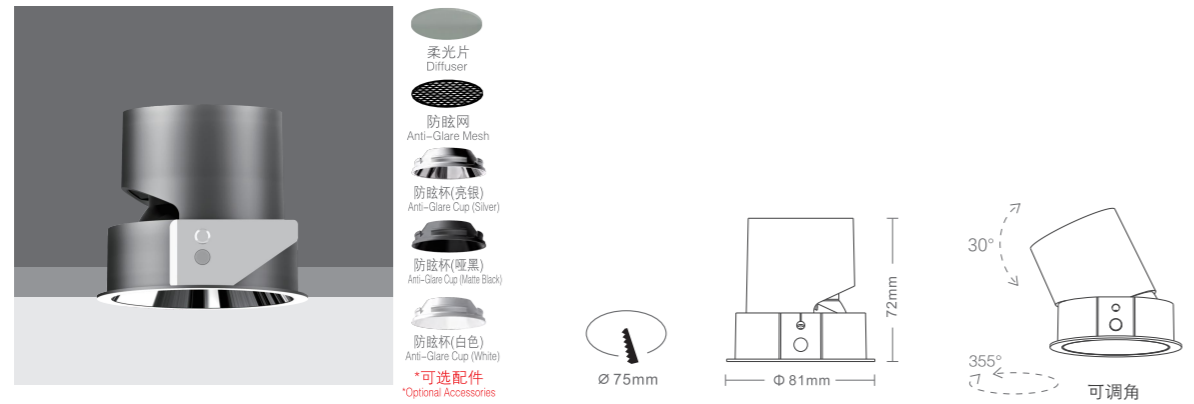


36°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	54	963	1458	1.0	54	992	1503	1.0	54	1022	1549	1.0	54	1052	1594	
2.0	107	241	364	2.0	107	248	376	2.0	107	255.6	387	2.0	107	263	398	
3.0	161	107	162	3.0	161	110	167	3.0	161	114	172	3.0	161	117	177	
4.0	215	60	91	4.0	215	62	94	4.0	215	64	96.8	4.0	215	65.8	99.6	



50°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	84	496	745	1.0	84	510	768	1.0	84	526	791	1.0	84	541	814	
2.0	168	124	186	2.0	168	128	192	2.0	168	132	198	2.0	168	135	203	
3.0	251	55	82.8	3.0	251	56.8	85	3.0	251	58	87.9	3.0	251	60	90	
4.0	335	31	46.6	4.0	335	31.9	48	4.0	335	32.9	49	4.0	335	33	51	





- 柔光片  
Diffuser
- 防眩网  
Anti-Glare Mesh
- 防眩杯(亮银)  
Anti-Glare Cup (Silver)
- 防眩杯(哑黑)  
Anti-Glare Cup (Matte Black)
- 防眩杯(白色)  
Anti-Glare Cup (White)
- \*可选配件  
\*Optional Accessories

产品特性  
Product Features

产品型号: S3F6075W07  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸: ø 75mm  
 功率: 7W  
 光束角度: 15°、24°、36°、50°  
 天花厚度: 6mm~25mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 82mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 261.5g

输入电压: 220~240V~50Hz  
 输入电流: 33mA  
 显指: Ra97  
 色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 385lm、397lm、409lm、421lm (15°)  
 480lm、495lm、510lm、525lm (24°)  
 465lm、480m、494lm、493lm (36°)  
 494lm、525lm、557lm、590lm (50°)

15°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	25	3046	5028	1.0	25	3511	5184	1.0	25	3616	5339	1.0	25	3722	5495	Beam Diagram	
2.0	50	851	1257	2.0	50	878	1296	2.0	50	904	1335	2.0	50	930	1374		
3.0	74	378	559	3.0	74	390	576	3.0	74	402	593	3.0	74	414	611		
4.0	99	213	314	4.0	99	219	324	4.0	99	226	334	4.0	99	233	343		

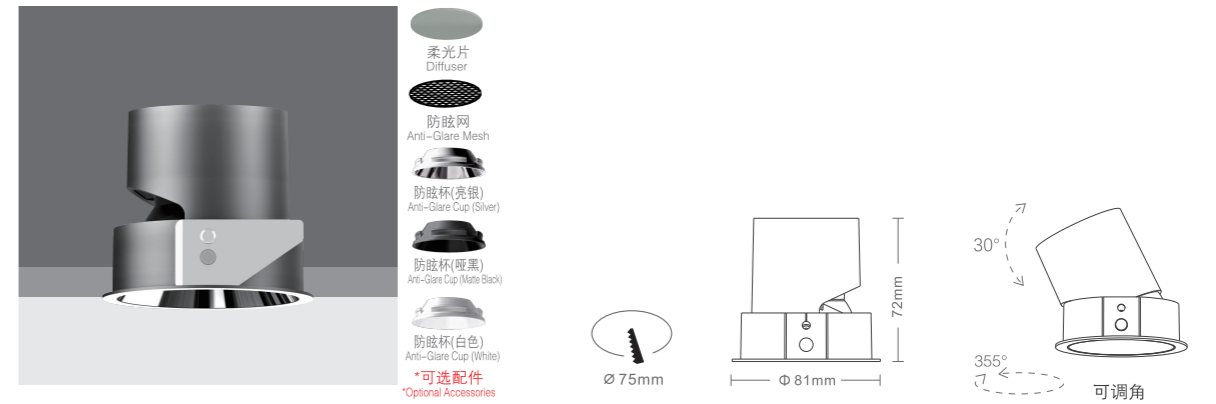
24°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	38	1974	2946	1.0	38	2035	3037	1.0	38	2096	3128	1.0	38	2157	3219	Beam Diagram	
2.0	75	494	737	2.0	75	509	759	2.0	75	524	782	2.0	75	539	805		
3.0	113	219	327	3.0	113	226	337	3.0	113	232	348	3.0	113	240	358		
4.0	151	123	184	4.0	151	127	190	4.0	151	131	196	4.0	151	135	201		

36°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	60	896	1328	1.0	60	924	1370	1.0	60	951	1411	1.0	60	950	1408	Beam Diagram	
2.0	119	224	332	2.0	119	231	342	2.0	119	238	353	2.0	119	237	352		
3.0	179	100	148	3.0	179	103	152	3.0	179	106	157	3.0	179	106	157		
4.0	239	56	83	4.0	239	58	86	4.0	239	59	88	4.0	239	59	88		

50°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	80	569	863	1.0	80	604	917	1.0	80	641	973	1.0	80	679	1031	Beam Diagram	
2.0	160	142	216	2.0	160	151	229	2.0	160	160	243	2.0	160	170	258		
3.0	240	63	96	3.0	240	67	102	3.0	240	71	108	3.0	240	75	115		
4.0	320	36	54	4.0	320	38	57	4.0	320	40	61	4.0	320	42	64		



- 柔光片  
Diffuser
- 防眩网  
Anti-Glare Mesh
- 防眩杯(亮银)  
Anti-Glare Cup (Silver)
- 防眩杯(哑黑)  
Anti-Glare Cup (Matte Black)
- 防眩杯(白色)  
Anti-Glare Cup (White)
- \*可选配件  
\*Optional Accessories

产品特性  
Product Features

产品型号: S3F6075W10  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸: ø 75mm  
 功率: 10W  
 光束角度: 15°、24°、36°、50°  
 天花厚度: 6mm~25mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 82mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 261.5g

输入电压: 220~240V~50Hz  
 输入电流: 45mA  
 显指: Ra97  
 色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 518lm、534lm、550lm、566lm (15°)  
 636lm、656lm、675lm、695lm (24°)  
 628lm、648lm、667lm、686lm (36°)  
 683lm、704lm、747lm、746lm (50°)

15°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	25	4324	6594	1.0	25	4458	6798	1.0	25	4592	7002	1.0	25	4726	7206	Beam Diagram	
2.0	50	1081	1648	2.0	50	1115	1699	2.0	50	1148	1750	2.0	50	1181	1801		
3.0	74	481	733	3.0	74	495	755	3.0	74	510	778	3.0	74	525	801		
4.0	99	270	412	4.0	99	279	425	4.0	99	287	438	4.0	99	295	450		

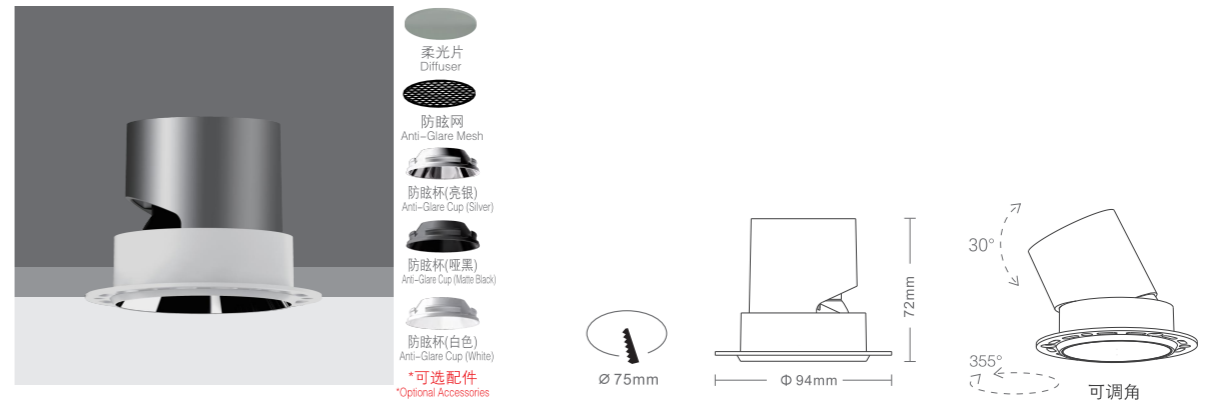
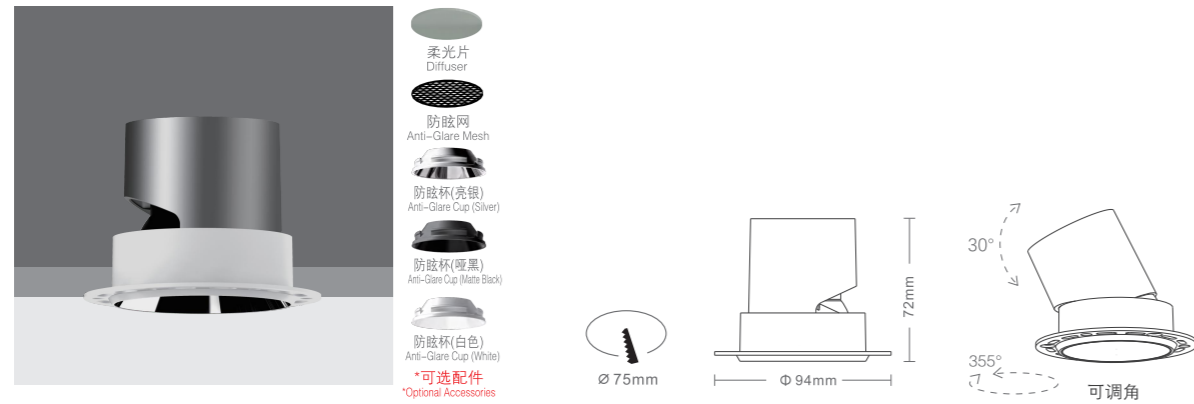
24°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	38	2618	3902	1.0	38	2699	4023	1.0	38	2780	4143	1.0	38	2861	4264	Beam Diagram	
2.0	75	654	976	2.0	75	675	1006	2.0	75	695	1036	2.0	75	715	1066		
3.0	113	291	434	3.0	113	300	447	3.0	113	309	460	3.0	113	318	474		
4.0	151	164	244	4.0	151	169	251	4.0	151	174	259	4.0	151	179	267		

36°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	59	1221	1799	1.0	59	1259	1854	1.0	59	1296	1910	1.0	59	1334	1966	Beam Diagram	
2.0	119	305	450	2.0	119	315	464	2.0	119	324	477	2.0	119	334	491		
3.0	179	136	200	3.0	179	140	206	3.0	179	144	212	3.0	179	148	218		
4.0	239	76	122	4.0	239	79	116	4.0	239	81	119	4.0	239	83	123		

50°	2700K				3000K				3500K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.0	80	785	1198	1.0	80	809	1235	1.0	80	858	1310	1.0	80	858	1309	Beam Diagram	
2.0	160	196	299	2.0	160	202	309	2.0	160	215	328	2.0	160	214	327		
3.0	240	87	133	3.0	240	90	137	3.0	240	95	146	3.0	240	95	145		
4.0	320	49	75	4.0	320	51	77	4.0	320	54	82	4.0	320	54	82		



产品特性  
Product Features

产品型号: S3F7075W07  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸:  $\varnothing$  75mm  
 功率: 7W  
 光束角度: 15°, 24°, 36°, 50°  
 天花厚度: 6mm~25mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 82mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 261.5g

输入电压: 220~240V~50Hz  
 输入电流: 33mA  
 显指: Ra97  
 色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 385lm、397lm、409lm、421lm (15°)  
 480lm、495lm、510lm、525lm (24°)  
 465lm、480m、494lm、493lm (36°)  
 494lm、525lm、557lm、590lm (50°)

产品特性  
Product Features

产品型号: S3F7075W10  
 灯具颜色: 极成灰+白色(Grey + White)  
 主体材质: 压铸铝(Die-cast Aluminum)  
 光学系统: 透镜+防眩杯  
 (Optical Lens+Anti-Glare Cup)  
 灯具外观: 金属质感(Metallic Finish)  
 投射方向: 垂直0~30° 水平0~355°  
 Vertical 0~30° Horizontal 0~355°  
 环境温度: -20°~40°

产品规格  
Product Specifications

开孔尺寸:  $\varnothing$  75mm  
 功率: 10W  
 光束角度: 15°, 24°, 36°, 50°  
 天花厚度: 6mm~25mm  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 吊顶空间: > 82mm  
 防眩角度: 40°  
 防护等级: IP20  
 重量: 261.5g

输入电压: 220~240V~50Hz  
 输入电流: 45mA  
 显指: Ra97  
 色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 518lm、534lm、550lm、566lm (15°)  
 636lm、656lm、675lm、695lm (24°)  
 628lm、648lm、667lm、686lm (36°)  
 683lm、704lm、747lm、746lm (50°)

15°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	25	3046	5028	1.0	25	3511	5184	1.0	25	3616	5339	1.0	25	3722	5495	
2.0	50	851	1257	2.0	50	878	1296	2.0	50	904	1335	2.0	50	930	1374	
3.0	74	378	559	3.0	74	390	576	3.0	74	402	593	3.0	74	414	611	
4.0	99	213	314	4.0	99	219	324	4.0	99	226	334	4.0	99	233	343	

24°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	38	1974	2946	1.0	38	2035	3037	1.0	38	2096	3128	1.0	38	2157	3219	
2.0	75	494	737	2.0	75	509	759	2.0	75	524	782	2.0	75	539	805	
3.0	113	219	327	3.0	113	226	337	3.0	113	233	348	3.0	113	240	358	
4.0	151	123	184	4.0	151	127	190	4.0	151	131	196	4.0	151	135	201	

36°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	60	896	1328	1.0	60	924	1370	1.0	60	951	1411	1.0	60	950	1408	
2.0	119	224	332	2.0	119	231	342	2.0	119	238	353	2.0	119	237	352	
3.0	179	100	148	3.0	179	103	152	3.0	179	106	157	3.0	179	106	157	
4.0	239	56	83	4.0	239	58	86	4.0	239	59	88	4.0	239	59	88	

50°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	80	569	863	1.0	80	604	917	1.0	80	641	973	1.0	80	679	1031	
2.0	160	142	216	2.0	160	151	229	2.0	160	160	243	2.0	160	170	258	
3.0	240	63	96	3.0	240	67	102	3.0	240	71	108	3.0	240	75	115	
4.0	320	36	54	4.0	320	38	57	4.0	320	40	61	4.0	320	42	64	

15°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	25	4324	6594	1.0	25	4458	6798	1.0	25	4592	7002	1.0	25	4726	7206	
2.0	50	1081	1648	2.0	50	1115	1699	2.0	50	1148	1750	2.0	50	1181	1801	
3.0	74	481	733	3.0	74	495	755	3.0	74	510	778	3.0	74	525	801	
4.0	99	270	412	4.0	99	279	425	4.0	99	287	438	4.0	99	295	450	

24°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	38	2618	3902	1.0	38	2699	4023	1.0	38	2780	4143	1.0	38	2861	4264	
2.0	75	654	976	2.0	75	675	1006	2.0	75	695	1036	2.0	75	715	1066	
3.0	113	291	434	3.0	113	300	447	3.0	113	309	460	3.0	113	318	474	
4.0	151	164	244	4.0	151	169	251	4.0	151	174	259	4.0	151	179	267	

36°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	59	1221	1799	1.0	59	1259	1854	1.0	59	1296	1910	1.0	59	1334	1966	
2.0	119	305	450	2.0	119	315	464	2.0	119	324	477	2.0	119	334	491	
3.0	179	136	200	3.0	179	140	206	3.0	179	144	212	3.0	179	148	218	
4.0	239	76	122	4.0	239	79	116	4.0	239	81	119	4.0	239	83	123	

50°	2700K				3000K				3500K				4000K			
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)
1.0	80	785	1198	1.0	80	809	1235	1.0	80	858	1310	1.0	80	858	1309	
2.0	160	196	299	2.0	160	202	309	2.0	160	215	328	2.0	160	214	327	
3.0	240	87	133	3.0	240	90	137	3.0	240	95	146	3.0	240	95	145	
4.0	320	49	75	4.0	320	51	77	4.0	320	54	82	4.0	320	54	82	