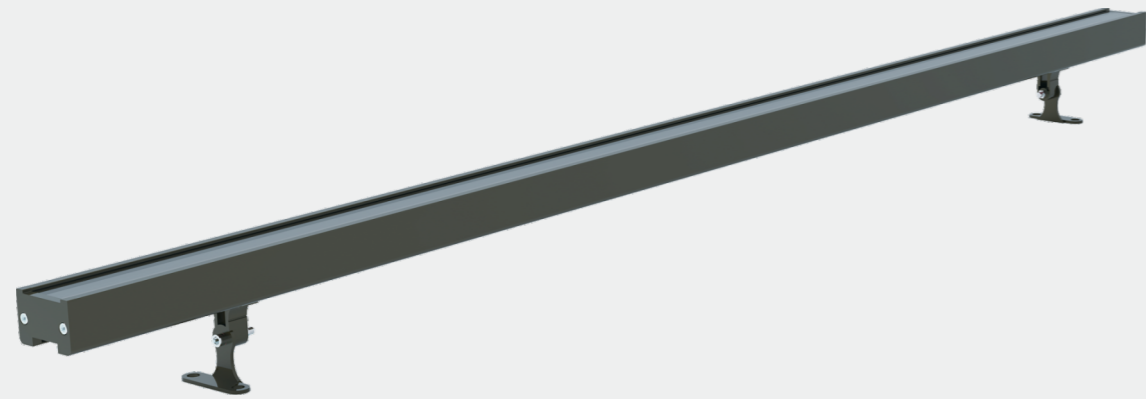




线型洗墙灯  
LED Linear Wall Washer



GEOSHEEN  
VITALIZE SPACE VALUE AND SOUL

极成之光  
赋予空间价值与灵魂



线型洗墙灯  
LED Linear Wall Washer

GEOSHEEN

VITALIZE SPACE VALUE AND SOUL

- 高功率条形投光灯，适用于室内外公园、桥梁、广场、楼宇、古建筑泛光投射照明。
- 产品外观颜色可定制，让产品融入环境中。
- 产品总线连接，自带DMX在线自动编码功能，方便调试和维护。
- 产品高性价比，恒流电路、顶级元器件、高标准组装工艺、严格的品质检查流程。模拟使用环境测试，保证产品使用稳定可靠。
- 灯具设计优势，采用高可靠散热技术，防水透气阀气压平衡设计，防止吸水和凝露现象。产品使用长久。
- 灯具光效优势，内置独立防眩光配件，高精度光学透镜和反射器件。灯光无光污染，光与环境融为一体。

This high-power linear wall washer is designed for indoor and outdoor floodlighting applications in parks, bridges, squares, buildings, and historical structures. Its exterior color can be customized to seamlessly blend into any environment. The fixture features a bus connection with built-in DMX auto-addressing for simplified debugging and maintenance. It offers excellent cost-effectiveness, utilizing constant-current circuits, top-grade components, high-standard assembly, and rigorous quality control, including simulated real-world testing to ensure stable and reliable operation. The luminaire's design advantages include high-reliability thermal management technology and a waterproof breathable valve for pressure balance, preventing moisture absorption and condensation to ensure long service life. Its optical benefits include integrated anti-glare accessories, high-precision lenses, and reflectors, delivering light without pollution and harmoniously integrating with the environment.



产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100025S12  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x25x63mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 25° 30° 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 746lm、753lm、806lm、/(25°)  
 753lm、761lm、814lm、/(30°)  
 788lm、796lm、852lm、/(60°)

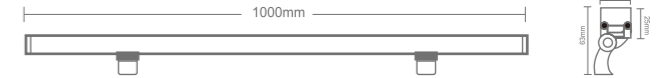
25°	2700K				3000K				4000K				Beam Diagram
	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.5	77	557	836	1.5	77	563	844	1.5	77	603	904	Beam Diagram	
2.0	102	313	470	2.0	102	316	475	2.0	102	339	509		
4.0	205	78	118	4.0	205	79	119	4.0	205	85	127		
4.5	231	62	93	4.5	231	63	94	4.5	231	67	101		

30°	2700K				3000K				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)	
1.5	80	486	716	1.5	80	520	767	1.5	80	481	1150	Beam Diagram	
2.0	107	273	403	2.0	107	292	432	2.0	107	270	648		
4.0	214	67	101	4.0	214	73	108	4.0	214	67	162		
4.5	240	53	79	4.5	240	57	85	4.5	240	53	127		

60°	2700K				3000K				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)	
1.5	147	238	383	1.5	147	240	387	1.5	147	257	415	Beam Diagram	
2.0	196	134	215	2.0	196	135	218	2.0	196	145	233		
4.0	392	33	54	4.0	392	34	54	4.0	392	36	58		
4.5	441	26	43	4.5	441	26	43	4.5	441	28	46		



产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100025S15  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x25x63mm  
 功率: 15W  
 光束角度: 25° 30° 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 932lm、942lm、1008lm、/(25°)  
 942lm、952lm、1018lm、/(30°)  
 985lm、995lm、1065lm、/(60°)

25°	2700K				3000K				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)	
1.5	77	697	1044	1.5	77	704	1055	1.5	77	754	1130	Beam Diagram	
2.0	102	391	588	2.0	102	395	594	2.0	102	423	636		
4.0	205	98	147	4.0	205	99	149	4.0	205	106	159		
4.5	231	78	116	4.5	231	79	118	4.5	231	84	126		

30°	2700K				3000K				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)	
1.5	80	601	886	1.5	80	607	895	1.5	80	650	959	Beam Diagram	
2.0	107	338	499	2.0	107	341	504	2.0	107	365	540		
4.0	214	84	125	4.0	214	85	126	4.0	214	91	135		
4.5	240	66	98	4.5	240	67	99	4.5	240	72	106		

60°	2700K				3000K				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)	
1.5	147	297	479	1.5	147	300	484	1.5	147	321	518	Beam Diagram	
2.0	196	167	269	2.0	196	169	272	2.0	196	181	291		
4.0	392	42	67	4.0	392	42	68	4.0	392	45	73		
4.5	441	33	53	4.5	441	33	54	4.5	441	35	58		



产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100025S18  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x25x63mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 25° 30° 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1117lm、1128lm、1207lm、/(25°)  
 1130lm、1142lm、1222lm、/(30°)  
 1182lm、1194lm、1277lm、/(60°)

25°	2700K				3000K				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)	
1.5	77	836	1253	1.5	77	845	1266	1.5	77	904	1356	Beam Diagram	
2.0	102	469	705	2.0	102	474	713	2.0	102	508	763		
4.0	205	117	177	4.0	205	119	179	4.0	205	127	191		
4.5	231	94	139	4.5	231	95	141	4.5	231	101	151		

30°	2700K				3000K				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)	
1.5	80	721	1063	1.5	80	728	1074	1.5	80	780	1150	Beam Diagram	
2.0	107	405	598	2.0	107	409	605	2.0	107	438	648		
4.0	214	101	150	4.0	214	102	151	4.0	214	109	162		
4.5	240	80	118	4.5	240	80	119	4.5	240	86	127		

60°	2700K				3000K				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)	
1.5	147	356	575	1.5	147	360	581	1.5	147	386	622	Beam Diagram	
2.0	196	201	323	2.0	196	203	326	2.0	196	217	349		
4.0	392	50	81	4.0	392	50	82	4.0	392	54	87		
4.5	441	39	64	4.5	441	40	65	4.5	441	42	69		



产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100030S18  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x30x67mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 25° 30° 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1206lm、1218lm、1304lm、/(25°)  
 1388lm、1401lm、1500lm、/(30°)  
 1595lm、1610lm、1723lm、/(60°)

25°	2700K				3000K				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)	
1.5	50	1497	2147	1.5	50	1512	2169	1.5	50	1620	2323	Beam Diagram	
2.0	66	842	537	2.0	66	850	542	2.0	66	910	581		
4.0	133	211	239	4.0	133	213	241	4.0	133	228	258		
4.5	150	167	134	4.5	150	168	136	4.5	150	180	145		

30°	2700K				3000K				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)	
1.5	75	1152	2055	1.5	75	1527	2076	1.5	75	1636	2224	Beam Diagram	
2.0	100	850	1156	2.0	100	859	1168	2.0	100	920	1251		
4.0	201	212	289	4.0	201	215	292	4.0	201	230	313		
4.5	226	168	229	4.5	226	170	231	4.5	226	182	247		

60°	2700K				3000K				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)	
1.5	142	521	968	1.5	142	527	978	1.5	142	564	1048	Beam Diagram	
2.0	189	293	544	2.0	189	296	550	2.0	189	317	589		
4.0	377	74	136	4.0	377	74	137	4.0	377	80	147		
4.5	425	58	108	4.5	425	59	109	4.5	425	63	116		



产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100030S24  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x30x67mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 25° 30° 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1608lm、1624lm、1738lm、/(25°)  
 1850lm、1869lm、2000lm、/(30°)  
 2126lm、2147lm、2297lm、/(60°)

25°	2700K				3000K				4000K				Beam Spread 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)	
25°	1.5	50	1996	2863	1.5	50	2016	2891	1.5	50	2159	3097	
	2.0	66	1122	716	2.0	66	1133	723	2.0	66	1213	775	
	4.0	133	281	318	4.0	133	284	321	4.0	133	304	344	
	4.5	150	222	179	4.5	150	224	181	4.5	150	240	194	
30°	1.5	75	2016	2741	1.5	75	2036	2768	1.5	75	2181	2965	
	2.0	100	1134	1542	2.0	100	1145	1557	2.0	100	1227	1668	
	4.0	201	283	385	4.0	201	286	389	4.0	201	306	417	
	4.5	226	224	305	4.5	226	226	308	4.5	226	242	330	
60°	1.5	142	695	1291	1.5	142	702	1304	1.5	142	752	1397	
	2.0	189	391	726	2.0	189	395	733	2.0	189	423	785	
	4.0	377	98	181	4.0	377	99	183	4.0	377	106	196	
	4.5	425	77	144	4.5	425	78	145	4.5	425	84	155	



产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100030S36  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x30x67mm  
 功率: 36W  
 光束角度: 25°、30°、60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2412lm、2436lm、2607lm、/(25°)  
 2775lm、2804lm、3000lm、/(30°)  
 3189lm、3221lm、3446lm、/(60°)

25°	2700K				3000K				4000K				Beam Spread 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)	
25°	1.5	50	2994	4295	1.5	50	3024	4337	1.5	50	3239	4646	
	2.0	66	1683	1074	2.0	66	1670	1085	2.0	66	1821	1162	
	4.0	133	422	477	4.0	133	426	482	4.0	133	456	516	
	4.5	150	333	269	4.5	150	336	271	4.5	150	360	290	
30°	1.5	75	3024	4111	1.5	75	3054	4152	1.5	75	3271	4447	
	2.0	100	1700	2312	2.0	100	1717	2336	2.0	100	1840	2502	
	4.0	201	425	578	4.0	201	429	584	4.0	201	460	625	
	4.5	226	336	457	4.5	226	339	462	4.5	226	363	495	
60°	1.5	142	1043	1937	1.5	142	1053	1956	1.5	142	1128	2095	
	2.0	189	587	1089	2.0	189	593	1099	2.0	189	635	1177	
	4.0	377	147	272	4.0	377	149	275	4.0	377	159	294	
	4.5	425	116	215	4.5	425	117	218	4.5	425	125	233	



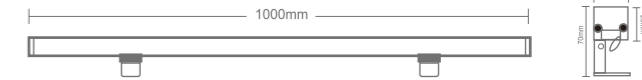
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100035S18  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x35x70mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 25°, 30°, 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1206lm、1218lm、1304lm、/(25°)  
 1388lm、1401lm、1500lm、/(30°)  
 1595lm、1610lm、1723lm、/(60°)



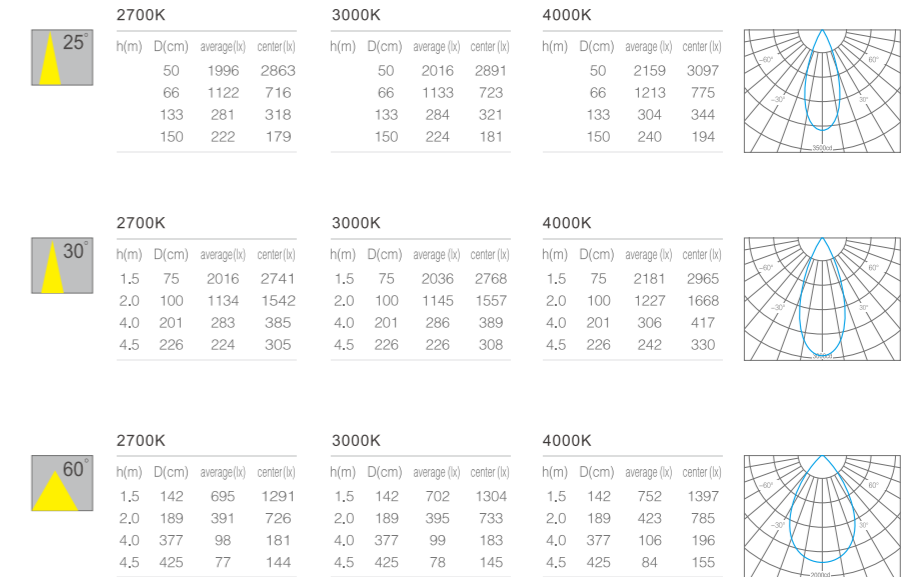
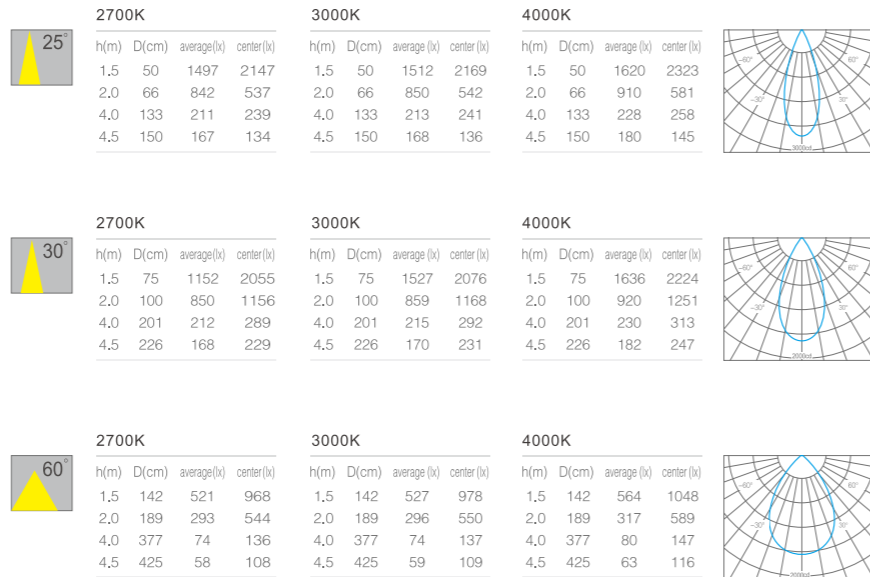
产品特性  
Product Features

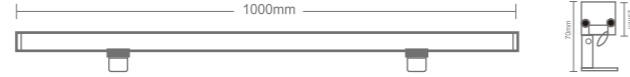
产品型号: S3W100035S24  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x35x70mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 25°, 30°, 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1608lm、1624lm、1738lm、/(25°)  
 1850lm、1869lm、2000lm、/(30°)  
 2126lm、2147lm、2297lm、/(60°)





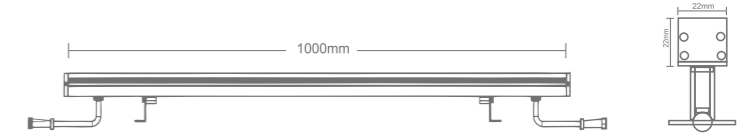
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100035S36  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x35x70mm  
 功率: 36W  
 光束角度: 25°, 30°, 60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2412lm、2436lm、2607lm、/(25°)  
 2775lm、2804lm、3000lm、/(30°)  
 3189lm、3221lm、3446lm、/(60°)



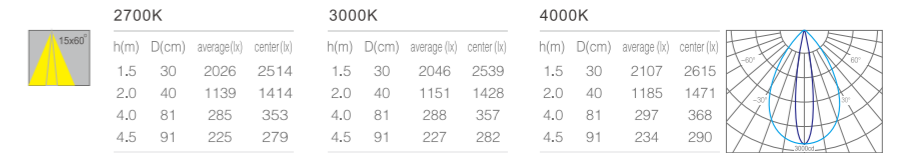
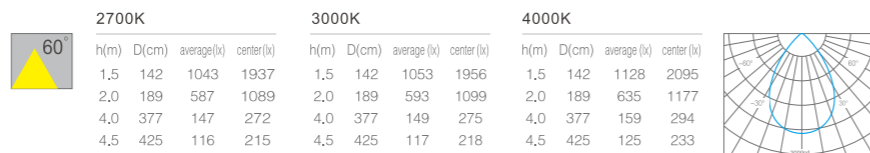
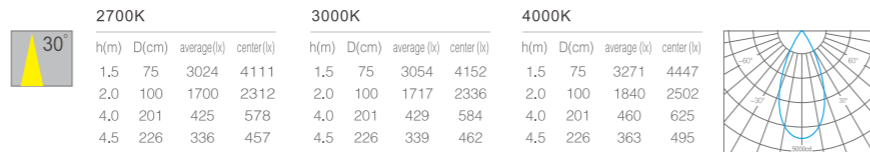
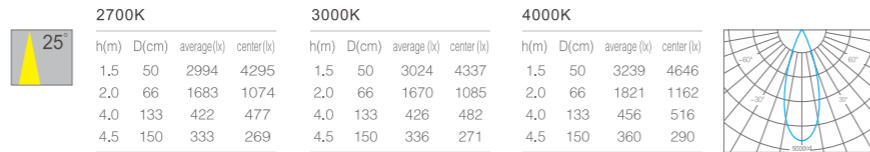
产品特性  
Product Features

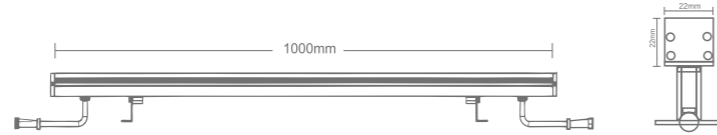
产品型号: S3W100022S18  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x22x43mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(15x60°)





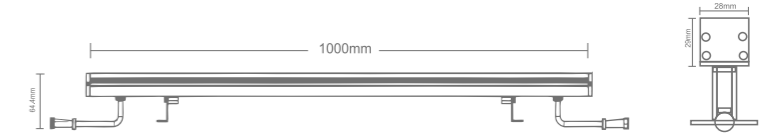
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100022S24  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x22x43mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2187lm、2209lm、2364lm、/(15x60°)



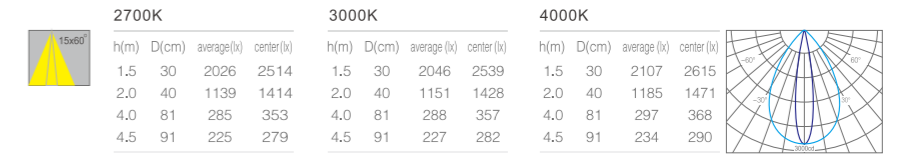
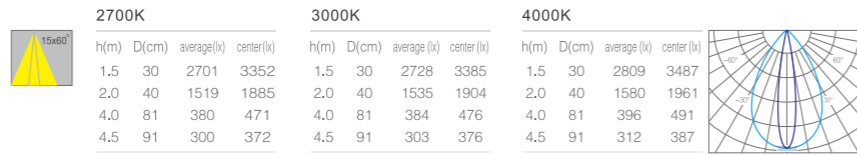
产品特性  
Product Features

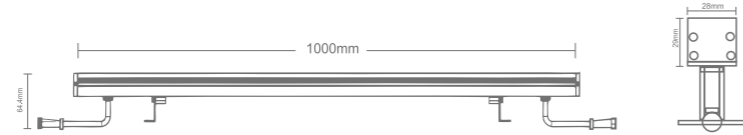
产品型号: S3W100028S18  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x28x64mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(15x60°)





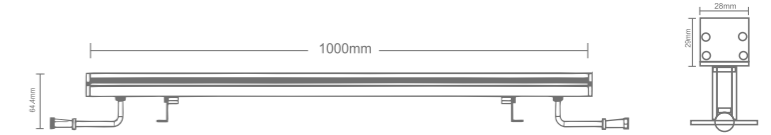
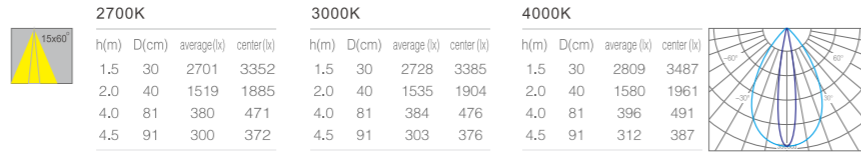
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100028S24  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x28x64mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装 (Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2187lm、2209lm、2364lm、/(15x60°)



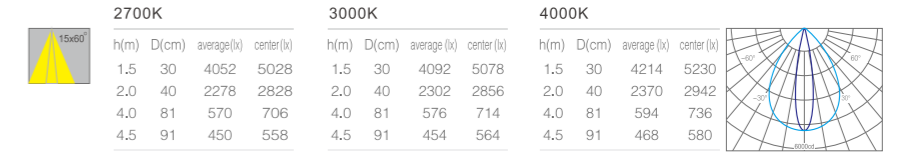
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100028S36  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x28x64mm  
 功率: 36W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装 (Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 3281lm、3314lm、3546lm、/(15x60°)





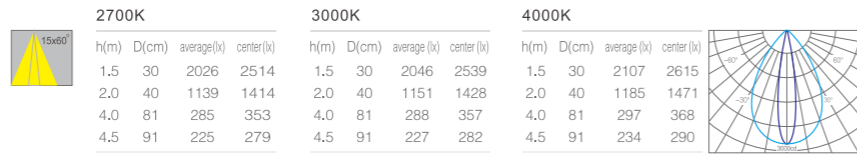
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100032S18  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x32x54mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(15x60°)



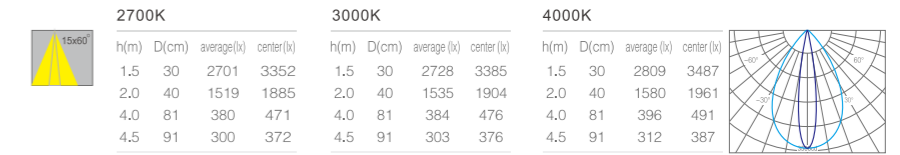
产品特性  
Product Features

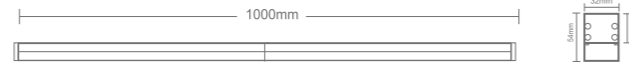
产品型号: S3W100032S24  
 灯具颜色: 铁灰(Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x32x54mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2187lm、2209lm、2364lm、/(15x60°)





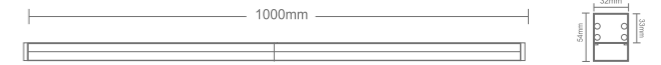
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100032S36  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x32x54mm  
 功率: 36W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装 (Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 3281lm、3314lm、3546lm、/(15x60°)



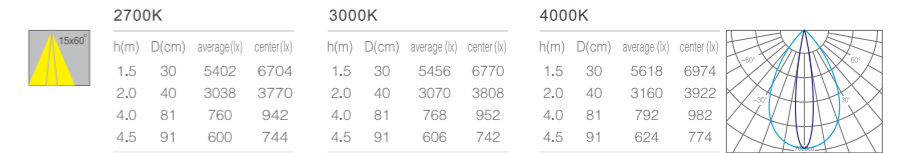
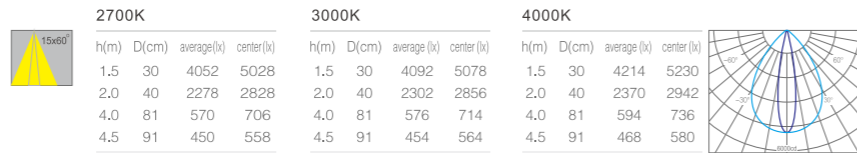
产品特性  
Product Features

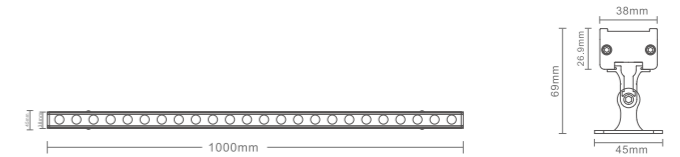
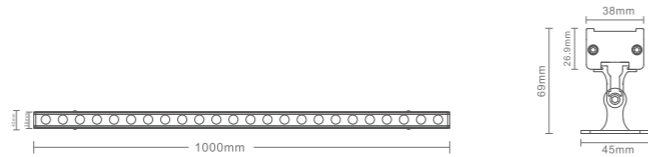
产品型号: S3W100032S48  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x32x54mm  
 功率: 48W  
 光束角度: 15x60°  
 安装方式: 明装 (Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 4374lm、4418lm、4728lm、/(15x60°)





产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100038S18  
 灯具颜色: 砂银( Brushed Silver)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x38x69mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1343lm、1356lm、1451lm、/(15°)  
 1388lm、1405lm、1500lm、/(30°)  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(10x60°)

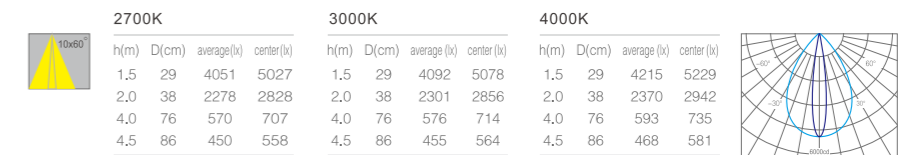
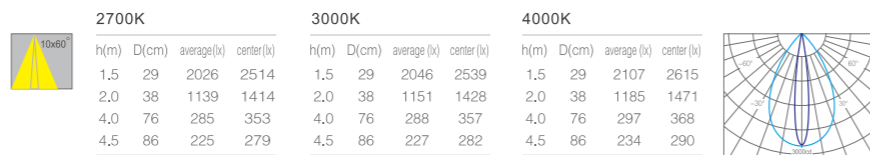
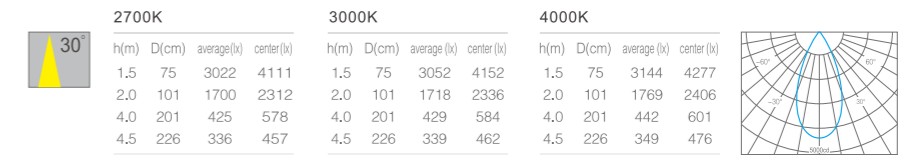
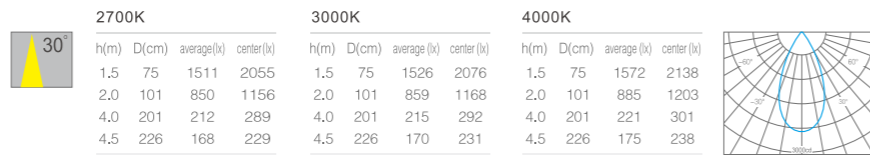
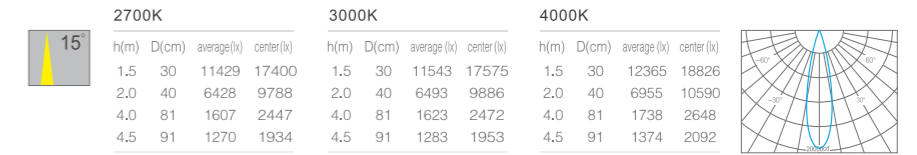
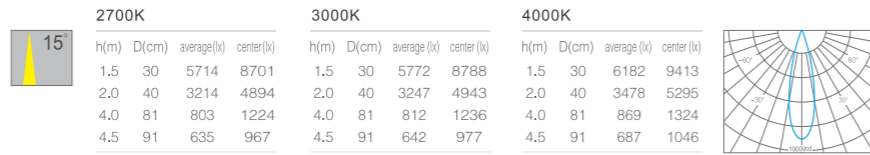
产品特性  
Product Features

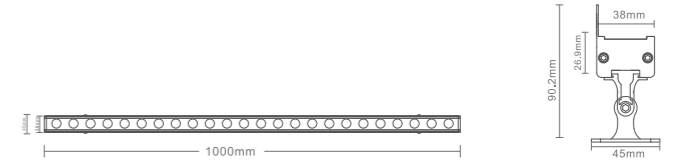
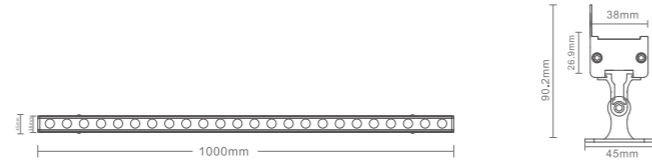
产品型号: S3W100038S36  
 灯具颜色: 砂银( Brushed Silver)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x38x69mm  
 功率: 36W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2685lm、2712lm、2902lm、/(15°)  
 2775lm、2803lm、2999lm、/(30°)  
 3281lm、3314lm、3546lm、/(10x60°)





产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100038S18  
 灯具颜色: 砂银( Brushed Silver)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x38x90.2mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1343lm、1356lm、1451lm、/(15°)  
 1388lm、1405lm、1500lm、/(30°)  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(10x60°)

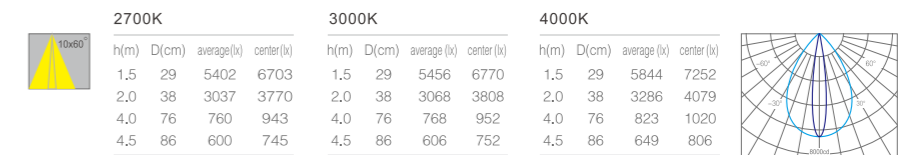
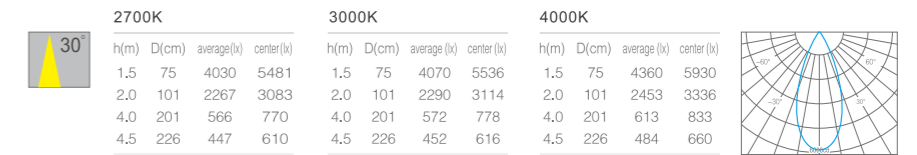
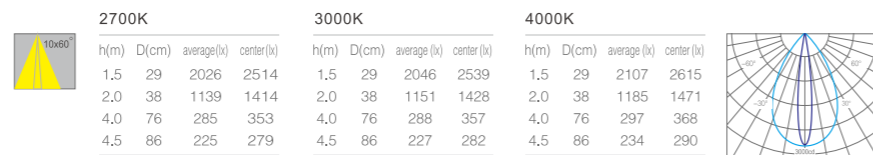
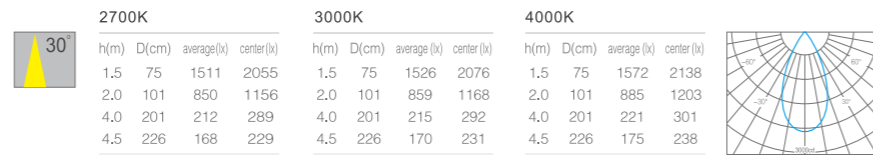
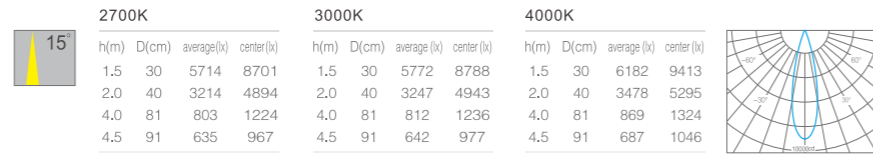
产品特性  
Product Features

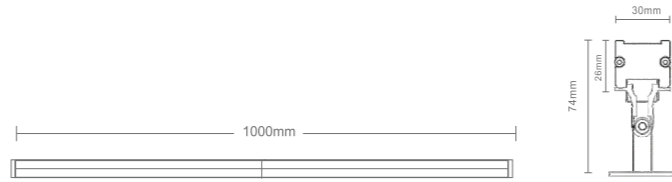
产品型号: S3W100038S48  
 灯具颜色: 砂银( Brushed Silver)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x38x90.2mm  
 功率: 48W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 3600lm、3638lm、3892lm、/(15°)  
 3700lm、3738lm、4000lm、/(30°)  
 4374lm、4418lm、4728lm、/(10x60°)





产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100030S18  
 灯具颜色: 砂银 (Brushed Silver)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x30x74mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装 (Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1343lm、1356lm、1451lm、/(15°)  
 1388lm、1405lm、1500lm、/(30°)  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(10x60°)



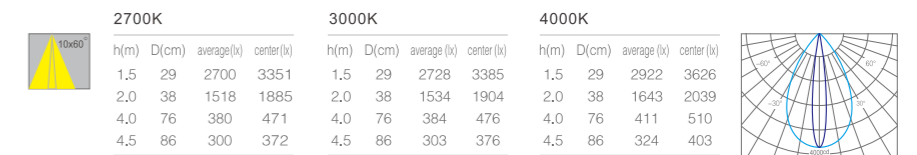
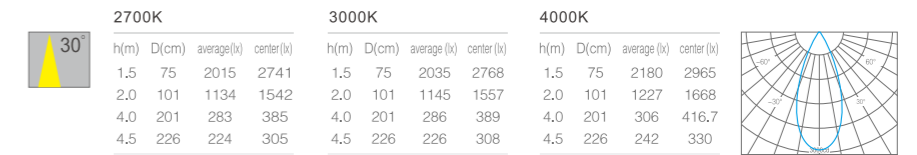
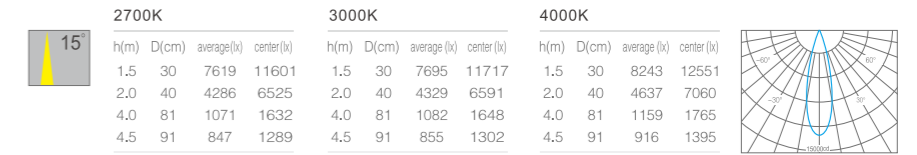
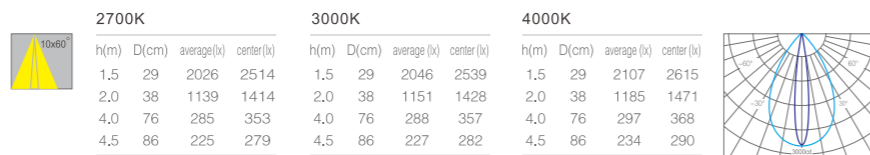
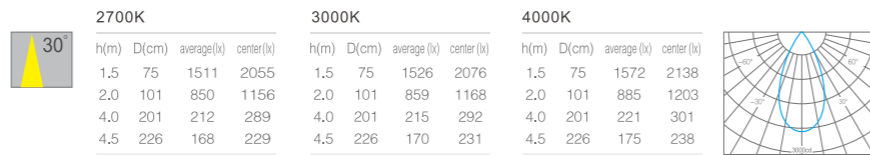
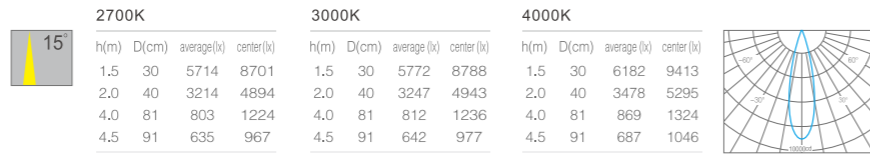
产品特性  
Product Features

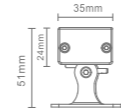
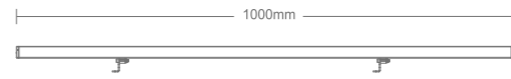
产品型号: S3W100030S24  
 灯具颜色: 砂银 (Brushed Silver)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x30x74mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装 (Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1800lm、1819lm、1946lm、/(15°)  
 1850lm、1869lm、2000lm、/(30°)  
 2187lm、2209lm、2364lm、/(10x60°)





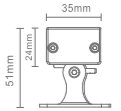
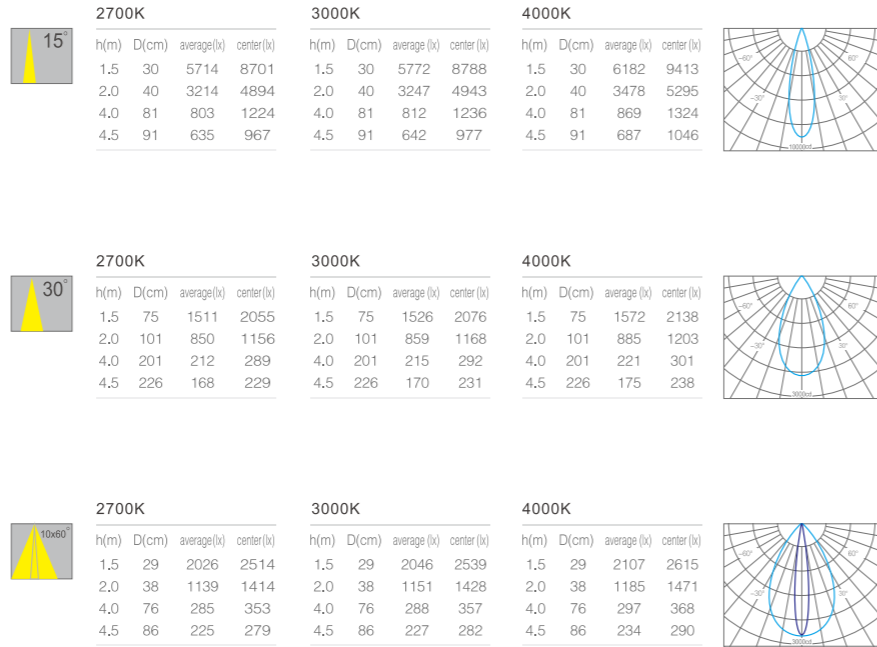
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100035S18  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x35x51mm  
 功率: 18W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 1343lm、1356lm、1451lm、/(15°)  
 1388lm、1405lm、1500lm、/(30°)  
 1640lm、1657lm、1773lm、/(10x60°)



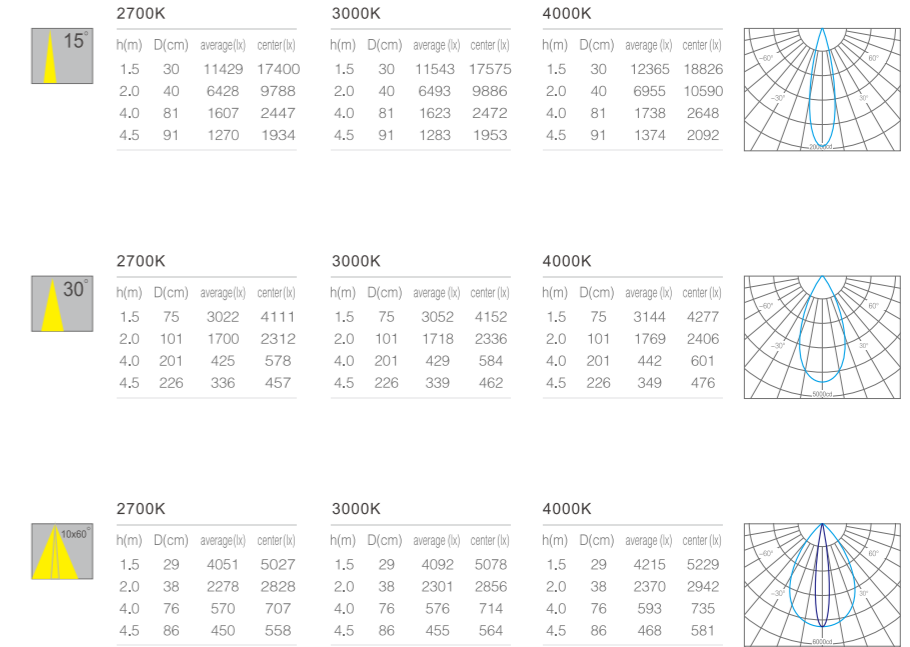
产品特性  
Product Features

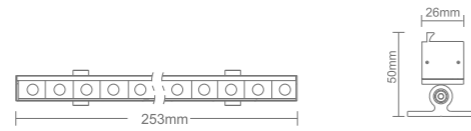
产品型号: S3W100035S36  
 灯具颜色: 铁灰 (Iron Gray)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP66  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x35x51mm  
 功率: 36W  
 光束角度: 15°、30°、10x60°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K、RGB  
 2685lm、2712lm、2902lm、/(15°)  
 2775lm、2803lm、2999lm、/(30°)  
 3281lm、3314lm、3546lm、/(10x60°)





产品特性  
Product Features

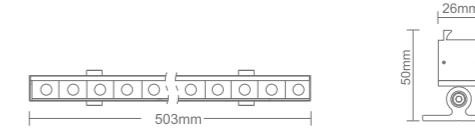
产品型号: S3W25326B06  
 灯具颜色: 哑黑 (Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 253x26x50mm  
 功率: 6W  
 光束角度: 15x45°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 446lm、452lm、487lm

2700K				3000K				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)
1.5	47	633	738	1.5	47	639	745	1.5	47	684	798
2.0	63	356	415	2.0	63	359.5	419	2.0	63	385	449
4.0	126	89	104	4.0	126	89.9	104.8	4.0	126	96	112
4.5	142	70	81.9	4.5	142	71	82.8	4.5	142	76	88.6



产品特性  
Product Features

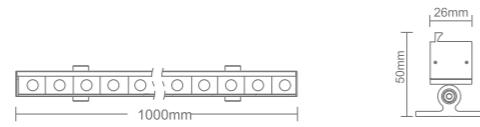
产品型号: S3W50326B12  
 灯具颜色: 哑黑 (Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 503x26x50mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 15x45°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 891lm、905lm、973lm

2700K				3000K				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)
1.5	47	1265	1475	1.5	47	1278	1490	1.5	47	1369	1597
2.0	63	712	830	2.0	63	719	839	2.0	63	770	898
4.0	126	178	207	4.0	126	180	210	4.0	126	193	224
4.5	142	141	164	4.5	142	142	166	4.5	142	152	177



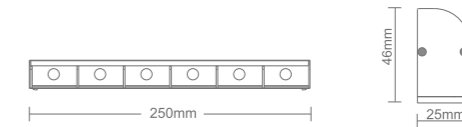
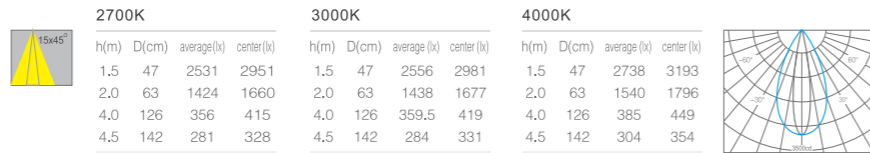
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100026B24  
 灯具颜色: 哑黑(Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x26x50mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15x45°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 1782lm、1819lm、1946lm



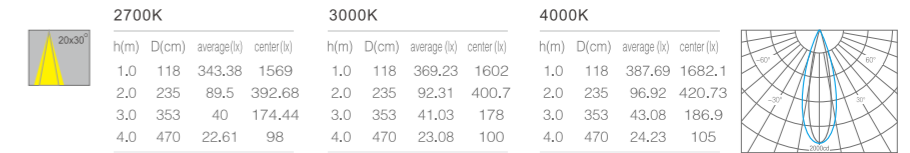
产品特性  
Product Features

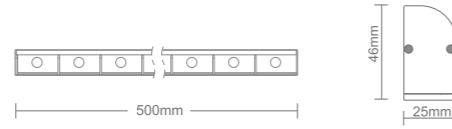
产品型号: S3W25025B06  
 灯具颜色: 哑黑(Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40°~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 250x25x46mm  
 功率: 6W  
 光束角度: 20x30°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 319lm、330lm、343lm



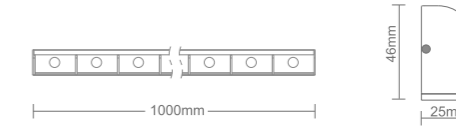


**产品特性**  
Product Features

产品型号: S3W50025B06  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40° ~50°C

**产品规格**  
Product Specifications

产品尺寸: 500x25x46mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 20x30°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)  
 输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 638lm、660lm、686lm



**产品特性**  
Product Features

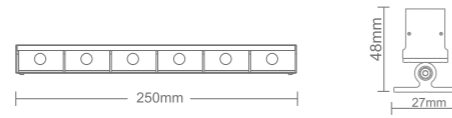
产品型号: S3W100025B24  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40° ~50°C

**产品规格**  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x25x46mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 20x30°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)  
 输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 1276lm、1320lm、1370lm

2700K				3000K				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)
1.0	120	579	2548	1.0	120	591	2600	1.0	120	620	2730
2.0	240	145	637	2.0	240	147.7	650	2.0	240	155	682.5
3.0	360	64	283	3.0	360	65.67	289	3.0	360	68.9	303
4.0	480	36	159	4.0	480	36.94	162.5	4.0	480	38.7	170

2700K				3000K				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)
1.0	120	932.9	4179	1.0	120	952	4264.9	1.0	120	999	4478
2.0	240	233	1044	2.0	240	238	1066	2.0	240	2450	1119
3.0	360	103.6	464	3.0	360	105.8	473.8	3.0	360	111	497.5
4.0	480	58.31	261	4.0	479	59.5	266.5	4.0	479	62.5	279.8



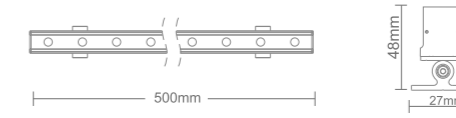
**产品特性**  
Product Features

产品型号: S3W25027B06  
 灯具颜色: 哑黑(Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40°~50°C

**产品规格**  
Product Specifications

产品尺寸: 250x27x48mm  
 功率: 6W  
 光束角度: 20x30°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 319lm、330lm、343lm



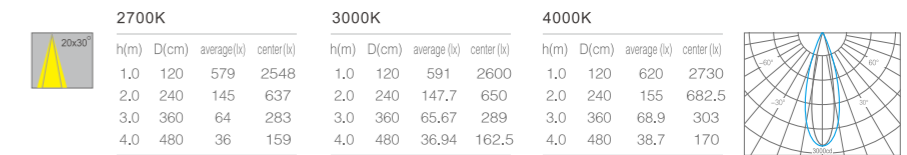
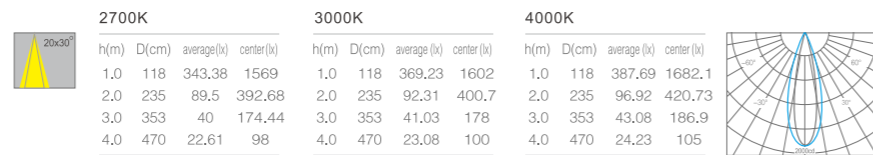
**产品特性**  
Product Features

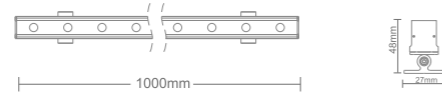
产品型号: S3W50027B12  
 灯具颜色: 哑黑(Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40°~50°C

**产品规格**  
Product Specifications

产品尺寸: 500x27x48mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 20x30°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 638lm、660lm、686lm





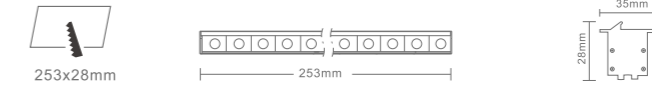
产品特性  
Product Features

产品型号: S3W100027B24  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1000x27x48mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 20x30°  
 安装方式: 明装(Surface-mounted)  
 输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 1276lm、1320lm、1370lm

2700K				3000K				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)
1.0	120	932.9	4179	1.0	120	952	4264.9	1.0	120	999	4478
2.0	240	233	1044	2.0	240	238	1066	2.0	240	2450	1119
3.0	360	103.6	464	3.0	360	105.8	473.8	3.0	360	111	497.5
4.0	480	58.31	261	4.0	479	59.5	266.5	4.0	479	62.5	279.8



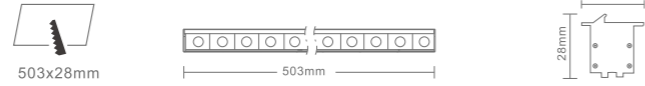
产品特性  
Product Features

产品型号: WT625335B06  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP65  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 253x35x28mm  
 功率: 6W  
 光束角度: 15x45°  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 光通量: 446lm、452lm、487lm

2700K				3000K				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)
1.5	47	633	738	1.5	47	639	745	1.5	47	684	798
2.0	63	356	415	2.0	63	359.5	419	2.0	63	385	449
4.0	126	89	104	4.0	126	89.9	104.8	4.0	126	96	112
4.5	142	70	81.9	4.5	142	71	82.8	4.5	142	76	88.6



产品特性  
Product Features

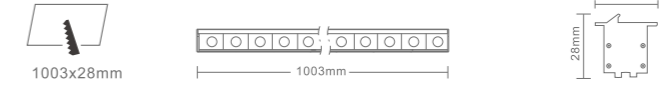
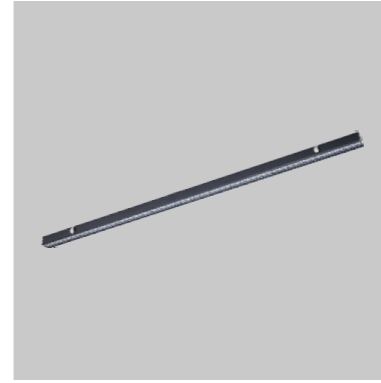
产品型号: WT650335B12  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP65  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 503x35x28mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 15x45°  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 891lm、905lm、973lm

2700K				3000K				4000K				15x45° 
h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.5	47	1265	1475	1.5	47	1278	1490	1.5	47	1369	1597	
2.0	63	712	830	2.0	63	719	839	2.0	63	770	898	
4.0	126	178	207	4.0	126	180	210	4.0	126	193	224	
4.5	142	141	164	4.5	142	142	166	4.5	142	152	177	



产品特性  
Product Features

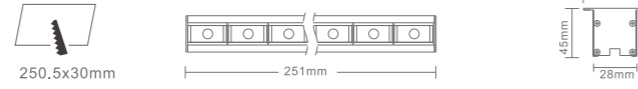
产品型号: WT6100335B24  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP65  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 1003x35x28mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15x45°  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 1782lm、1819lm、1946lm

2700K				3000K				4000K				15x45° 
h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	h(m)	D(cm)	average(lx)	center(lx)	
1.5	47	2531	2951	1.5	47	2556	2981	1.5	47	2738	3193	
2.0	63	1424	1660	2.0	63	1438	1677	2.0	63	1540	1796	
4.0	126	356	415	4.0	126	359.5	419	4.0	126	385	449	
4.5	142	281	328	4.5	142	284	331	4.5	142	304	354	



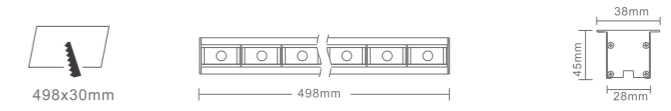
产品特性  
Product Features

产品型号: WT625130B06  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP65  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 251x38x45mm  
 功率: 6W  
 光束角度: 15x30°  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 692lm、699lm、748lm

2700K				3000K				4000K				15x30° 
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	107	618	2776	1.0	107	624	2804	1.0	107	668	3004	
2.0	214	154	694	2.0	214	156	701	2.0	214	167	751	
3.0	321	68	309	3.0	321	69	312	3.0	321	74	334	
4.0	429	39	173	4.0	429	39	175	4.0	429	41.8	187	



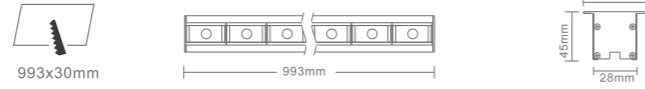
产品特性  
Product Features

产品型号: WT649830B12  
 灯具颜色: 哑黑( Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP65  
 环境温度: -40° ~50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 498x38x45mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 15x30°  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 1411lm、1425lm、1525lm

2700K				3000K				4000K				15x30° 
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	105	967	4253	1.0	105	977	4296	1.0	105	1047	4602	
2.0	210	241	1063	2.0	210	244	1074	2.0	210	261	1150	
3.0	315	108	473	3.0	315	109	478	3.0	315	117	512	
4.0	420	60	265	4.0	420	61	268	4.0	420	65	287	



产品特性  
Product Features

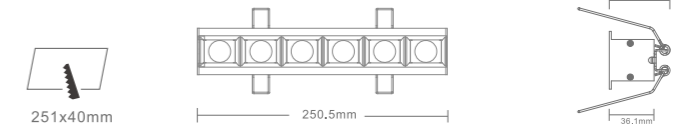
产品型号: WT699330W24  
 灯具颜色: 哑黑 (Matte Black)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP65  
 环境温度: -40° ~ 50°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 993x38x45mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 15x30°  
 安装方式: 嵌入式 (Recessed)

输入电压: DC 24V  
 显指: Ra90  
 色温: 2700K、3000K、4000K  
 2822lm、2850lm、3050lm

2700K				3000K				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)
1.0	107	1635	7354	1.0	107	1651	7428	1.0	107	1769	7957
2.0	214	409	1839	2.0	214	413	1857	2.0	214	442	1989
3.0	321	181	817	3.0	321	183	825	3.0	321	196	884
4.0	429	129	459	4.0	429	130	464	4.0	429	139	497



产品特性  
Product Features

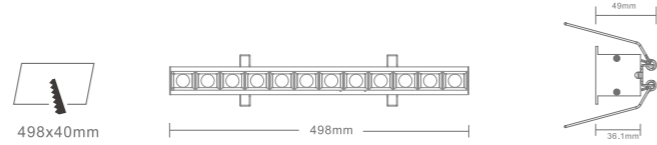
产品型号: WT625140B12  
 灯具颜色: 黑色 (Black)  
 主体材质: 拉伸铝 (Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 安装方式: 嵌入式 (Recessed)  
 环境温度: -20° ~ 40°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 250.5x46x38mm  
 功率: 12W  
 光束角度: 12°、25°、36°、60°、12°x24°

色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (12°)  
 2822lm、2850lm、3050lm (25°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (36°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (60°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (12°x24°)

Beam Angle	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)
12°	1.0	27	2886	4145	1.0	27	3030	4352	1.0	27	3182	4570	1.0	27	3341	4798
	2.0	55	722	1036	2.0	55	758	1088	2.0	55	796	1142	2.0	55	836	1200
	3.0	82	321	461	3.0	82	337	484	3.0	82	354	508	3.0	82	372	534
	4.0	110	180	259	4.0	110	189	272	4.0	110	198	286	4.0	110	208	300
25°	1.0	41	1827	2730	1.0	41	1918	2866	1.0	41	2014	3009	1.0	41	2115	3160
	2.0	82	457	683	2.0	82	480	717	2.0	82	504	753	2.0	82	529	790
	3.0	123	203	304	3.0	123	213	319	3.0	123	224	335	3.0	123	235	352
	4.0	164	114	170	4.0	164	120	179	4.0	164	126	188	4.0	164	132	197
36°	1.0	61	1130	1723	1.0	61	1187	1809	1.0	61	1246	1899	1.0	61	1309	1994
	2.0	122	283	430	2.0	122	297	452	2.0	122	312	475	2.0	122	327	498
	3.0	183	126	191	3.0	183	132	201	3.0	183	139	211	3.0	183	146	222
	4.0	244	70	108	4.0	244	74	113	4.0	244	78	119	4.0	244	82	125
60°	1.0	91	549	877	1.0	91	576	921	1.0	91	605	967	1.0	91	635	1015
	2.0	182	137	219	2.0	182	144	230	2.0	182	151	242	2.0	182	159	254
	3.0	272	61	97	3.0	272	64	102	3.0	272	67	107	3.0	272	71	112
	4.0	363	34	72	4.0	363	36	76	4.0	363	38	80	4.0	363	40	84
12°x24°	1.0	25	1959	2437	1.0	25	2057	2559	1.0	25	2160	2687	1.0	25	2268	2821
	2.0	51	490	610	2.0	51	514	640	2.0	51	540	672	2.0	51	567	706
	3.0	76	113	270	3.0	76	119	284	3.0	76	125	298	3.0	76	131	313
	4.0	102	123	152	4.0	102	129	160	4.0	102	135	168	4.0	102	142	176



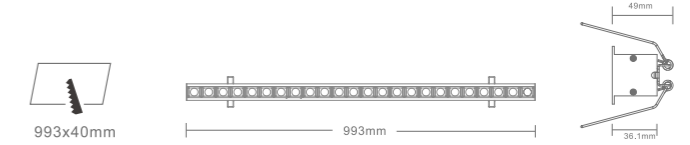
产品特性  
Product Features

产品型号: WT649840B24  
 灯具颜色: 黑色 (Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 环境温度: -20°~40°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 498x46x38mm  
 功率: 24W  
 光束角度: 12°, 25°, 36°, 60°, 12°24°  
 显指: Ra90  
 输入电压: DC 24V  
 色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (12°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (25°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (36°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (60°)  
 2822lm、2850lm、3050lm、3050lm (12°24°)

Beam Angle	2700K	3000K	3500K	4000K	Beam Diagram																																																																																
12°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>4810</td><td>2410</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>1203</td><td>1727</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>534</td><td>768</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>301</td><td>431</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	4810	2410	2.0	55	1203	1727	3.0	82	534	768	4.0	110	301	431	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>5050</td><td>2531</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>1263</td><td>1813</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>561</td><td>806</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>316</td><td>453</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	5050	2531	2.0	55	1263	1813	3.0	82	561	806	4.0	110	316	453	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>5303</td><td>2658</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>1326</td><td>1904</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>589</td><td>846</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>332</td><td>4761</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	5303	2658	2.0	55	1326	1904	3.0	82	589	846	4.0	110	332	4761	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>5568</td><td>2790</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>1392</td><td>1999</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>619</td><td>889</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>348</td><td>499</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	5568	2790	2.0	55	1392	1999	3.0	82	619	889	4.0	110	348	499	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	4810	2410																																																																																		
2.0	55	1203	1727																																																																																		
3.0	82	534	768																																																																																		
4.0	110	301	431																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	5050	2531																																																																																		
2.0	55	1263	1813																																																																																		
3.0	82	561	806																																																																																		
4.0	110	316	453																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	5303	2658																																																																																		
2.0	55	1326	1904																																																																																		
3.0	82	589	846																																																																																		
4.0	110	332	4761																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	5568	2790																																																																																		
2.0	55	1392	1999																																																																																		
3.0	82	619	889																																																																																		
4.0	110	348	499																																																																																		
25°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>3045</td><td>4550</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>761</td><td>1137</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>338</td><td>285</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>190</td><td>182</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	3045	4550	2.0	82	761	1137	3.0	123	338	285	4.0	164	190	182	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>3197</td><td>4777</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>799</td><td>1194</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>355</td><td>299</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>200</td><td>191</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	3197	4777	2.0	82	799	1194	3.0	123	355	299	4.0	164	200	191	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>3357</td><td>5016</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>839</td><td>1254</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>373</td><td>314</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>210</td><td>201</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	3357	5016	2.0	82	839	1254	3.0	123	373	314	4.0	164	210	201	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>3525</td><td>5267</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>881</td><td>1316</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>391</td><td>330</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>221</td><td>211</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	3525	5267	2.0	82	881	1316	3.0	123	391	330	4.0	164	221	211	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	3045	4550																																																																																		
2.0	82	761	1137																																																																																		
3.0	123	338	285																																																																																		
4.0	164	190	182																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	3197	4777																																																																																		
2.0	82	799	1194																																																																																		
3.0	123	355	299																																																																																		
4.0	164	200	191																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	3357	5016																																																																																		
2.0	82	839	1254																																																																																		
3.0	123	373	314																																																																																		
4.0	164	210	201																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	3525	5267																																																																																		
2.0	82	881	1316																																																																																		
3.0	123	391	330																																																																																		
4.0	164	221	211																																																																																		
36°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>1885</td><td>2870</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>471</td><td>718</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>210</td><td>319</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>118</td><td>179</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	1885	2870	2.0	122	471	718	3.0	183	210	319	4.0	244	118	179	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>1979</td><td>3014</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>495</td><td>754</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>220</td><td>335</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>124</td><td>188</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	1979	3014	2.0	122	495	754	3.0	183	220	335	4.0	244	124	188	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>2078</td><td>3165</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>520</td><td>792</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>231</td><td>352</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>130</td><td>197</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	2078	3165	2.0	122	520	792	3.0	183	231	352	4.0	244	130	197	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>2182</td><td>3323</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>546</td><td>831</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>243</td><td>369</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>137</td><td>207</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	2182	3323	2.0	122	546	831	3.0	183	243	369	4.0	244	137	207	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	1885	2870																																																																																		
2.0	122	471	718																																																																																		
3.0	183	210	319																																																																																		
4.0	244	118	179																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	1979	3014																																																																																		
2.0	122	495	754																																																																																		
3.0	183	220	335																																																																																		
4.0	244	124	188																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	2078	3165																																																																																		
2.0	122	520	792																																																																																		
3.0	183	231	352																																																																																		
4.0	244	130	197																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	2182	3323																																																																																		
2.0	122	546	831																																																																																		
3.0	183	243	369																																																																																		
4.0	244	137	207																																																																																		
60°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>913</td><td>1462</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>229</td><td>366</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>102</td><td>163</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>57</td><td>91</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	913	1462	2.0	182	229	366	3.0	272	102	163	4.0	363	57	91	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>959</td><td>1535</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>240</td><td>384</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>107</td><td>171</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>60</td><td>96</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	959	1535	2.0	182	240	384	3.0	272	107	171	4.0	363	60	96	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>1007</td><td>1612</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>252</td><td>403</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>112</td><td>189</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>63</td><td>101</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	1007	1612	2.0	182	252	403	3.0	272	112	189	4.0	363	63	101	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>1057</td><td>1692</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>265</td><td>423</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>118</td><td>189</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>66</td><td>106</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	1057	1692	2.0	182	265	423	3.0	272	118	189	4.0	363	66	106	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	913	1462																																																																																		
2.0	182	229	366																																																																																		
3.0	272	102	163																																																																																		
4.0	363	57	91																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	959	1535																																																																																		
2.0	182	240	384																																																																																		
3.0	272	107	171																																																																																		
4.0	363	60	96																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	1007	1612																																																																																		
2.0	182	252	403																																																																																		
3.0	272	112	189																																																																																		
4.0	363	63	101																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	1057	1692																																																																																		
2.0	182	265	423																																																																																		
3.0	272	118	189																																																																																		
4.0	363	66	106																																																																																		
12°24°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>3266</td><td>4062</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>816</td><td>1015</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>363</td><td>451</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>204</td><td>254</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	3266	4062	2.0	51	816	1015	3.0	76	363	451	4.0	102	204	254	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>3429</td><td>4265</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>857</td><td>1066</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>381</td><td>474</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>214</td><td>267</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	3429	4265	2.0	51	857	1066	3.0	76	381	474	4.0	102	214	267	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>3600</td><td>4478</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>900</td><td>1119</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>400</td><td>498</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>225</td><td>280</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	3600	4478	2.0	51	900	1119	3.0	76	400	498	4.0	102	225	280	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>3780</td><td>4702</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>945</td><td>1175</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>420</td><td>523</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>236</td><td>294</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	3780	4702	2.0	51	945	1175	3.0	76	420	523	4.0	102	236	294	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	3266	4062																																																																																		
2.0	51	816	1015																																																																																		
3.0	76	363	451																																																																																		
4.0	102	204	254																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	3429	4265																																																																																		
2.0	51	857	1066																																																																																		
3.0	76	381	474																																																																																		
4.0	102	214	267																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	3600	4478																																																																																		
2.0	51	900	1119																																																																																		
3.0	76	400	498																																																																																		
4.0	102	225	280																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	3780	4702																																																																																		
2.0	51	945	1175																																																																																		
3.0	76	420	523																																																																																		
4.0	102	236	294																																																																																		



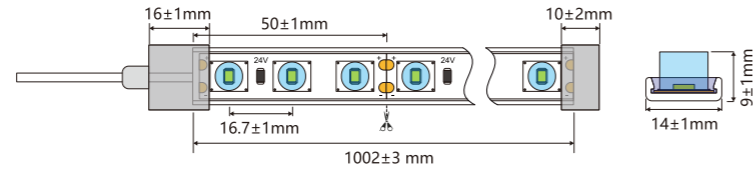
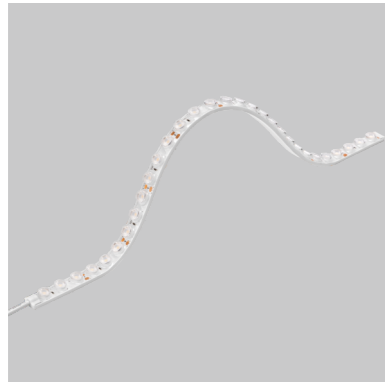
产品特性  
Product Features

产品型号: WT699340B48  
 灯具颜色: 黑色 (Black)  
 主体材质: 拉伸铝(Aluminum Extrusion)  
 防护等级: IP20  
 安装方式: 嵌入式(Recessed)  
 环境温度: -20°~40°C

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 993x46x38mm  
 功率: 48W  
 光束角度: 12°, 25°, 36°, 60°, 12°24°  
 显指: Ra90  
 输入电压: DC 24V  
 色温: 2700K、3000K、3500K、4000K  
 光通量: 2173lm、2282lm、2396lm、2515lm (12°)  
 2273lm、2387lm、2506lm、2632lm (25°)  
 2350lm、2467lm、2590lm、2720lm (36°)  
 2086lm、2190lm、2299lm、2414lm (60°)  
 2177lm、2286lm、2400lm、2520lm (12°24°)

Beam Angle	2700K	3000K	3500K	4000K	Beam Diagram																																																																																
12°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>8016</td><td>11513</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>2004</td><td>2878</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>890</td><td>1279</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>501</td><td>720</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	8016	11513	2.0	55	2004	2878	3.0	82	890	1279	4.0	110	501	720	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>8417</td><td>12089</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>2104</td><td>3022</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>935</td><td>1343</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>526</td><td>756</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	8417	12089	2.0	55	2104	3022	3.0	82	935	1343	4.0	110	526	756	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>8838</td><td>12693</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>2209</td><td>3173</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>982</td><td>1410</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>552</td><td>794</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	8838	12693	2.0	55	2209	3173	3.0	82	982	1410	4.0	110	552	794	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>27</td><td>9280</td><td>13328</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>55</td><td>2320</td><td>3332</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>82</td><td>1031</td><td>1481</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>110</td><td>580</td><td>833</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	27	9280	13328	2.0	55	2320	3332	3.0	82	1031	1481	4.0	110	580	833	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	8016	11513																																																																																		
2.0	55	2004	2878																																																																																		
3.0	82	890	1279																																																																																		
4.0	110	501	720																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	8417	12089																																																																																		
2.0	55	2104	3022																																																																																		
3.0	82	935	1343																																																																																		
4.0	110	526	756																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	8838	12693																																																																																		
2.0	55	2209	3173																																																																																		
3.0	82	982	1410																																																																																		
4.0	110	552	794																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	27	9280	13328																																																																																		
2.0	55	2320	3332																																																																																		
3.0	82	1031	1481																																																																																		
4.0	110	580	833																																																																																		
25°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>5074</td><td>7583</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>1269</td><td>1895</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>564</td><td>843</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>317</td><td>474</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	5074	7583	2.0	82	1269	1895	3.0	123	564	843	4.0	164	317	474	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>5328</td><td>7962</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>1332</td><td>1990</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>592</td><td>885</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>333</td><td>498</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	5328	7962	2.0	82	1332	1990	3.0	123	592	885	4.0	164	333	498	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>5594</td><td>8360</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>1399</td><td>2090</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>622</td><td>929</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>350</td><td>523</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	5594	8360	2.0	82	1399	2090	3.0	123	622	929	4.0	164	350	523	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>41</td><td>5874</td><td>8778</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>82</td><td>1469</td><td>2194</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>123</td><td>653</td><td>976</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>164</td><td>3671</td><td>549</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	41	5874	8778	2.0	82	1469	2194	3.0	123	653	976	4.0	164	3671	549	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	5074	7583																																																																																		
2.0	82	1269	1895																																																																																		
3.0	123	564	843																																																																																		
4.0	164	317	474																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	5328	7962																																																																																		
2.0	82	1332	1990																																																																																		
3.0	123	592	885																																																																																		
4.0	164	333	498																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	5594	8360																																																																																		
2.0	82	1399	2090																																																																																		
3.0	123	622	929																																																																																		
4.0	164	350	523																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	41	5874	8778																																																																																		
2.0	82	1469	2194																																																																																		
3.0	123	653	976																																																																																		
4.0	164	3671	549																																																																																		
36°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>3141</td><td>4785</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>786</td><td>1196</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>350</td><td>531</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>196</td><td>299</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	3141	4785	2.0	122	786	1196	3.0	183	350	531	4.0	244	196	299	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>3298</td><td>5024</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>825</td><td>1256</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>367</td><td>558</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>206</td><td>314</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	3298	5024	2.0	122	825	1256	3.0	183	367	558	4.0	244	206	314	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>3463</td><td>5275</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>866</td><td>1319</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>385</td><td>586</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>216</td><td>330</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	3463	5275	2.0	122	866	1319	3.0	183	385	586	4.0	244	216	330	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>61</td><td>3636</td><td>5539</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>122</td><td>910</td><td>1385</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>183</td><td>405</td><td>615</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>244</td><td>227</td><td>346</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	61	3636	5539	2.0	122	910	1385	3.0	183	405	615	4.0	244	227	346	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	3141	4785																																																																																		
2.0	122	786	1196																																																																																		
3.0	183	350	531																																																																																		
4.0	244	196	299																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	3298	5024																																																																																		
2.0	122	825	1256																																																																																		
3.0	183	367	558																																																																																		
4.0	244	206	314																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	3463	5275																																																																																		
2.0	122	866	1319																																																																																		
3.0	183	385	586																																																																																		
4.0	244	216	330																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	61	3636	5539																																																																																		
2.0	122	910	1385																																																																																		
3.0	183	405	615																																																																																		
4.0	244	227	346																																																																																		
60°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>1523</td><td>2436</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>381</td><td>610</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>170</td><td>270</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>95</td><td>152</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	1523	2436	2.0	182	381	610	3.0	272	170	270	4.0	363	95	152	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>1599</td><td>2558</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>400</td><td>640</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>178</td><td>284</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>100</td><td>160</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	1599	2558	2.0	182	400	640	3.0	272	178	284	4.0	363	100	160	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>1679</td><td>2686</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>420</td><td>672</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>187</td><td>298</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>105</td><td>168</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	1679	2686	2.0	182	420	672	3.0	272	187	298	4.0	363	105	168	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>91</td><td>1763</td><td>2820</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>182</td><td>441</td><td>706</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>272</td><td>196</td><td>313</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>363</td><td>110</td><td>176</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	91	1763	2820	2.0	182	441	706	3.0	272	196	313	4.0	363	110	176	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	1523	2436																																																																																		
2.0	182	381	610																																																																																		
3.0	272	170	270																																																																																		
4.0	363	95	152																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	1599	2558																																																																																		
2.0	182	400	640																																																																																		
3.0	272	178	284																																																																																		
4.0	363	100	160																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	1679	2686																																																																																		
2.0	182	420	672																																																																																		
3.0	272	187	298																																																																																		
4.0	363	105	168																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	91	1763	2820																																																																																		
2.0	182	441	706																																																																																		
3.0	272	196	313																																																																																		
4.0	363	110	176																																																																																		
12°24°	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>5443</td><td>6770</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>1361</td><td>1692</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>605</td><td>752</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>340</td><td>423</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	5443	6770	2.0	51	1361	1692	3.0	76	605	752	4.0	102	340	423	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>5715</td><td>7109</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>1429</td><td>1777</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>635</td><td>790</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>357</td><td>444</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	5715	7109	2.0	51	1429	1777	3.0	76	635	790	4.0	102	357	444	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>6001</td><td>7464</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>1500</td><td>1866</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>667</td><td>830</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>375</td><td>466</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	6001	7464	2.0	51	1500	1866	3.0	76	667	830	4.0	102	375	466	<table border="1"> <tr><th>h(m)</th><th>D(cm)</th><th>average (lx)</th><th>center (lx)</th></tr> <tr><td>1.0</td><td>25</td><td>6301</td><td>7838</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>51</td><td>1575</td><td>1959</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>76</td><td>700</td><td>871</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>102</td><td>394</td><td>490</td></tr> </table>	h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)	1.0	25	6301	7838	2.0	51	1575	1959	3.0	76	700	871	4.0	102	394	490	
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	5443	6770																																																																																		
2.0	51	1361	1692																																																																																		
3.0	76	605	752																																																																																		
4.0	102	340	423																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	5715	7109																																																																																		
2.0	51	1429	1777																																																																																		
3.0	76	635	790																																																																																		
4.0	102	357	444																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	6001	7464																																																																																		
2.0	51	1500	1866																																																																																		
3.0	76	667	830																																																																																		
4.0	102	375	466																																																																																		
h(m)	D(cm)	average (lx)	center (lx)																																																																																		
1.0	25	6301	7838																																																																																		
2.0	51	1575	1959																																																																																		
3.0	76	700	871																																																																																		
4.0	102	394	490																																																																																		



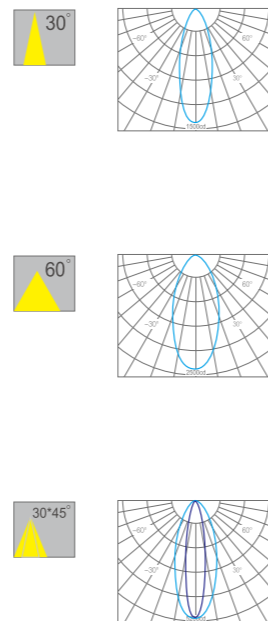
产品特性  
Product Features

产品型号: 24V-2835-IP65-24A-6560  
防护等级: IP65  
安装方式: 明装(Surface Mount)  
环境温度: -20° ~60°

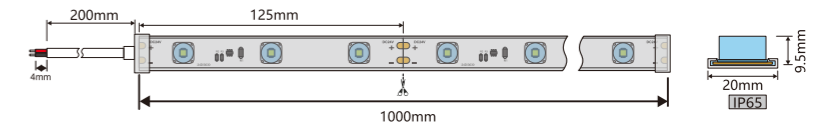
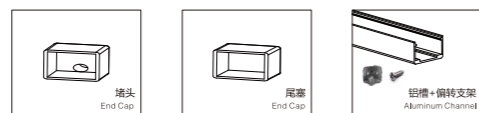
产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 5米/卷,60灯珠/米  
(5m/roll, 60LEDs/m)  
功率: 15W/M  
光束角度: 30° 60° 30\*45°  
显指: Ra90

输入电压: DC 24V  
色温: 2700K、3000K、4000K、2700K-5000K  
光通量: 1200lm、1200lm、1590lm、1200lm



推荐配件  
Recommended Accessories



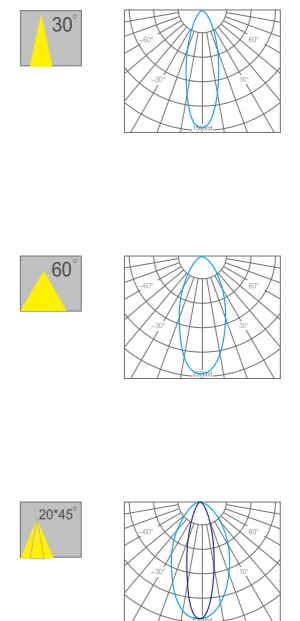
产品特性  
Product Features

产品型号: 24V-2835-IP65-24A-6524  
防护等级: IP65  
安装方式: 明装(Surface Mount)  
环境温度: -20° ~60°

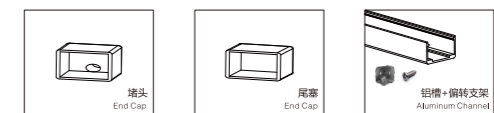
产品规格  
Product Specifications

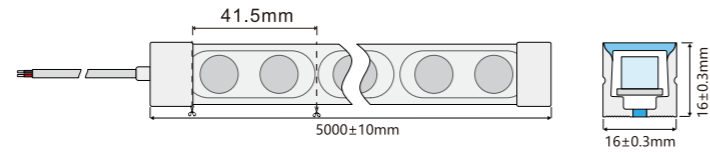
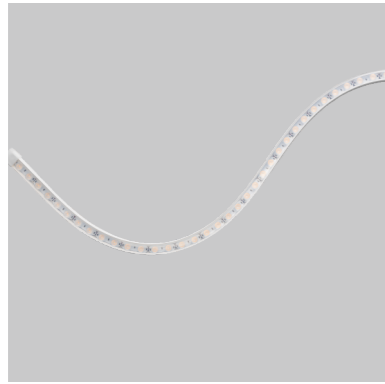
产品尺寸: 5米/卷,24灯珠/米  
(5m/roll, 24LEDs/m)  
功率: 24W/M  
光束角度: 30° 60° 20\*45°  
显指: Ra90

输入电压: DC 24V  
色温: 2700K、3000K、4000K、2700K-5000K  
光通量: 2040lm、2040lm、2088lm、2040lm



推荐配件  
Recommended Accessories





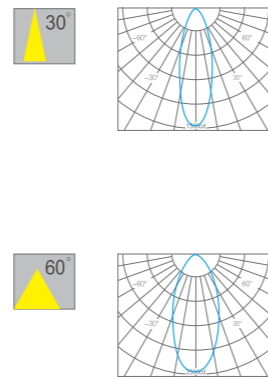
产品特性  
Product Features

产品型号: 24V-2835-IP65-24A-2048  
防护等级: IP65  
安装方式: 明装(Surface Mount)  
环境温度: -20° ~60°

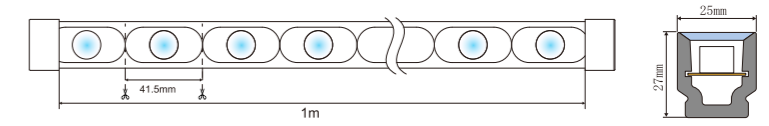
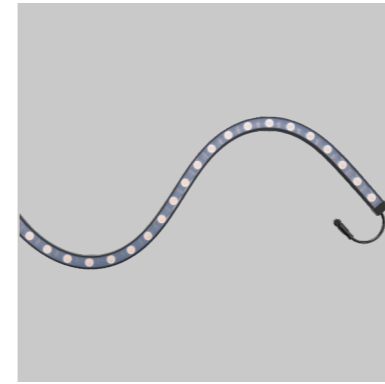
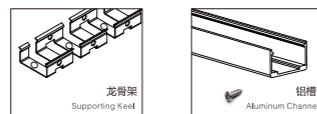
产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 5米/卷, 48灯珠/米  
(5m/roll, 48LEDs/m)  
功率: 15W/M  
光束角度: 30° 60°  
显指: Ra90

输入电压: DC 24V  
色温: 2700K、3000K、4000K、2700K-5000K  
光通量: 1200lm、1245lm、1275lm、1350lm



推荐配件  
Recommended Accessories



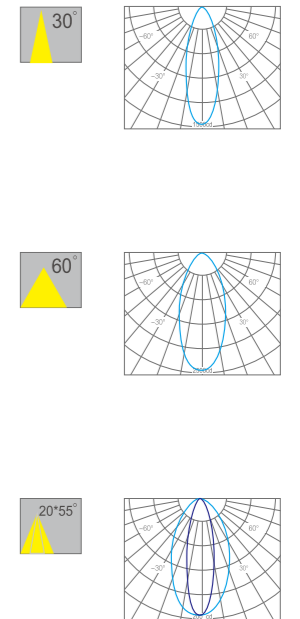
产品特性  
Product Features

产品型号: 24V-2835-IP65-24A-6524  
防护等级: IP65  
安装方式: 明装(Surface Mount)  
环境温度: -20° ~60°

产品规格  
Product Specifications

产品尺寸: 5米/卷, 24灯珠/米  
(5m/roll, 24LEDs/m)  
功率: 24W/M  
光束角度: 30° 60° 20°55°  
显指: Ra90

输入电压: DC 24V  
色温: 2700K、3000K、4000K、2700K-5000K  
光通量: 1349lm、1453lm、1621lm、1944lm



弯曲方式  
Bend Type

