



性能特点

- DAEDALUS F.374D是一款设计简洁美观，结构紧凑的投光灯产品，广泛应用于室外任何照明场所；
- 品牌LED设计，高亮度，显色性强，最大功率48W，超强节能优势，最高可达94lm/W的超高光效；
- 高标号ADC12铝材，一体压铸成型，坚固耐用；
- 灯体表面500小时抗盐雾腐蚀喷涂处理工艺，可有效抵抗紫外线及恶劣环境腐蚀；
- 光源与电源一体化，安装更便捷；
- 高透光钢化玻璃，出光面多种光束角及颜色可供选择；
- 提供多种防眩光格栅和拉伸光学玻璃自由搭配；
- 灯具防护等级IP65。

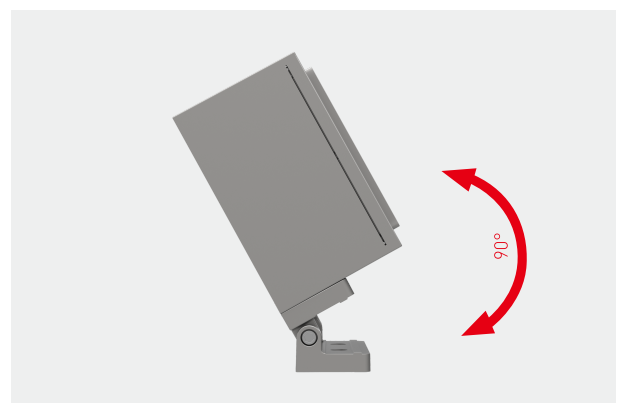


坚固耐用

结构紧凑，高标号ADC12铝材，一体压铸成型
表面500小时抗盐雾腐蚀喷涂处理工艺，延长整灯使用寿命

角度调节

可调角度0°-90°



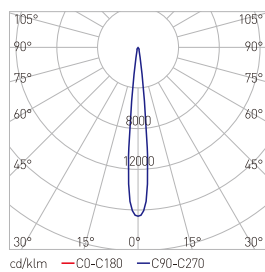
产品型号	F.374D.10.0024.01	F.374D.10.0048.01	F.374D.10.0024.02	F.374D.10.0048.02
系统功率	24W	48W	24W	48W
LED类型	3030/3535	3030/3535	3030/3535	3030/3535
LED数量	24	24	24	24
显色指数	CRI≥70	CRI≥70	CRI≥70	CRI≥70
功率因数	≥0.9	≥0.9	≥0.9	≥0.9
标准色温	3000K/4000K/5000K	3000K/4000K/5000K	3000K/4000K/5000K	3000K/4000K/5000K
光束角	10°/25°/40°/60°		10°/25°/40°/60°	
规格尺寸	180*180*119mm(不含支架)		180*180*119mm(不含支架)	
灯具重量	3.7KG		3.7KG	
输入电压	DC24V		AC176V-265V 50/60Hz	
谐波失真	/		MAX 20%	
控制类型	单色常亮/RGB/RGBW		单色常亮/RGB/RGBW	
主体材质	压铸铝灯体		压铸铝灯体	
光源寿命	50000H		50000H	
环境温度	-20℃~40℃		-20℃~40℃	
环境湿度	10%~95%RH		10%~95%RH	
安全等级	CLASS III		CLASS I	
防护等级	IP65		IP65	

型号	光通量lm	光颜色	3000K (单色常亮)	4000K (单色常亮)	5000K (单色常亮)	RGB	RGBW
F.374D.10.0024.010			2075	2200	2200	891	1159
F.374D.10.0024.025			2079	2225	2225	935	1219
F.374D.10.0024.040			1933	2050	2050	860	1124
F.374D.10.0024.060			2079	2287	2287	916	1296
F.374D.10.0048.010			4150	4400	4400	1783	2318
F.374D.10.0048.025			4158	4450	4450	1870	2438
F.374D.10.0048.040			3866	4100	4100	1720	2248
F.374D.10.0048.060			4158	4574	4574	1883	2592

配光曲线

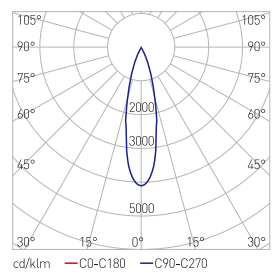
F.374D.10.0048.010.W4.02

H(m)	D(m)	Eav(lx)	Ecen(lx)
4.0	0.68	3072	3980
8.0	1.36	755	972
12.0	2.04	334	428
16.0	2.72	187	240
20.0	3.40	120	153
24.0	4.08	83	106



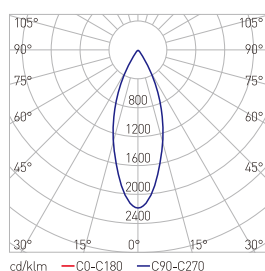
F.374D.10.0048.025.W4.02

H(m)	D(m)	Eav(lx)	Ecen(lx)
4.0	1.76	779	1260
8.0	3.52	192	308
12.0	5.28	85	136
16.0	7.04	48	76
20.0	8.80	31	49
24.0	10.56	21	34



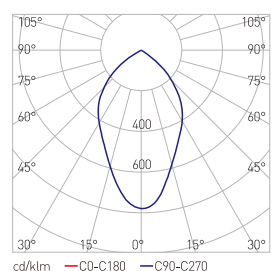
F.374D.10.0048.040.W4.02

H(m)	D(m)	Eav(lx)	Ecen(lx)
4.0	2.92	329	520
8.0	5.84	81	127
12.0	8.76	36	56
16.0	11.68	20	31
20.0	14.60	13	20
24.0	17.52	9.04	14

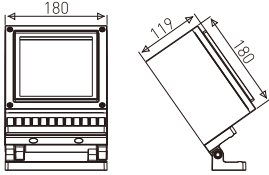


F.374D.10.0048.060.W4.02

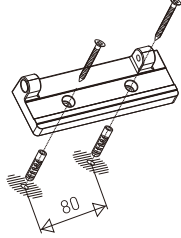
H(m)	D(m)	Eav(lx)	Ecen(lx)
4.0	4.07	153	281
8.0	8.14	38	70
12.0	12.21	17	31
16.0	16.28	9	17
20.0	20.35	6	11
24.0	24.40	4	7



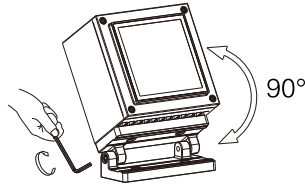
单位: mm



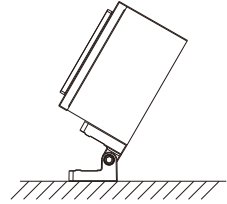
1、在安装面上用冲击钻打2个孔(Ø8mm, 深30mm), 用螺丝刀拧上安装螺丝。



2、根据需求旋转好角度, 再用L形六角扳手固定支架, 不可有松动现象。



3、安装完成



编码规则 例如: F.374D.10.0048.060.W3.02-D

产品类型	产品代码	细分类	光源类型	系统功率	光束角	颜色	输入电压
F: 投光灯	374	D	10: LED	0024:24W 0048:48W	010: 10° 025:25° 040:40° 060:60°	W3: 3000K W4: 4000K W5: 5000K	01:DC24V 02: AC176V~265V

配件 (需另行购买):



方形遮光罩

可选择光颜色:

