

铝型材模组 系列

50W / 45°C/113°F



■ 特点

- 采用优质顶级航空铝材料拉伸成型。
- 表面经阳极氧化处理，超强防水，抗腐蚀、抗开裂、抗氧化、防生锈。
- 经久耐用不褪色，寿命更长，美观、时尚、高档大气。
- 适用于模组式型材灯具。



铝型材模组 系列

50W / 45°C/113°F

产品规格

		
功率	50W	50W
认证	/	
输入电压	DC 42~54V	DC 42~54V
电源	/	/
芯片	飞利浦流明	飞利浦流明
功率因素	≥0.95	≥0.95
光效	130~140lm/W	130~140lm/W
光通量	6500~7000lm	6500~7000lm
显色指数	≥80	≥80
光通量维持率	L70>100,000 小时	L70>100,000 小时
色温	4500~5500K (2500~5500K 可选)	4500~5500K (2500~5500K 可选)
发光角度	Total 18 Optics 30×100°, 40×100°, 60×100° 22°, 20°, 30°, 45°, 50°, 60°, 90°, 110°, 150° 70 × 130°, 70×135°, 75×145° 60×150°, 73×133°, 80×150°	Total 1 Optics 70×150°
IP防护等级	IP66	IP66
工作温度	-30 to 45°C (-22 to 113°F)	-30 to 45°C (-22 to 113°F)
产品尺寸	319x84x79mm	300x70x28mm
净重	1 kg	0.7 kg

铝型材模组 系列

50W / 45°C/113°F

产品规格

		
功率	50W	50W
认证	/	
输入电压	DC 25~32V	DC 30~36V
电源	/	/
芯片	飞利浦流明	飞利浦流明
功率因素	≥0.95	≥0.95
光效	135lm/W	140lm/W
光通量	6,750 lm	7,000 lm
显色指数	≥70	≥70
光通量维持率	L70>150,000 小时	L70>150,000 小时
色温	4500~5500K (2500~5500K 可选)	4500~5500K (2500~5500K 可选)
发光角度	Total 1 Optics 70×140°	Total 1 Optics 70×140°
IP防护等级	IP66	IP66
工作温度	-30 to 60°C (-22 to 140°F)	-30 to 60°C (-22 to 140°F)
产品尺寸	249x70x49.5mm	300x70x49mm
净重	0.55 kg	0.6 kg