



| مشخصات الکتریکی | | |
|------------------|------|-------------------------------|
| 50 | 30 | توان (w) |
| 230/50 | | ولتاژ ورودی اسمی (V-AC/Hz) |
| 0.25 | 0.15 | جریان ورودی نامی (A) |
| CONSTANT CURRENT | | نوع درایور سیستم |
| <10% | | اعوجاج هارمونیکی (THD) |
| 36 | | ولتاژ کارکرد ماژول (V-DC) LED |

| مشخصات روشنایی | | |
|------------------|------|------------------------------------------------------|
| HIGH POWER LED | | منبع نوری |
| 5500 | 3300 | شار نوری اسمی (Lm) |
| 110 | | بهره نوری اسمی (Lm/w) |
| 3000, 4000, 5700 | | دمای رنگ (مقدار اولیه و حین بهره برداری) (°K) (±300) |
| 50 | 30 | تعداد LED مورد استفاده (PCS) |
| 7SDCM | | رواداری مختصات رنگ |
| 9 | | کد حفظ شار نوری |

| مشخصات مکانیکی | |
|----------------------------------------------|------------------------------|
| IP65 | درجه آب بندی |
| IK07 | مقاومت در برابر ضربه مکانیکی |
| آلومینیوم ریخته گری | جنس بدنه |
| 1.2mm آلومینیوم با روکش Super Clear با ضخامت | جنس برد PCB |
| -20°C ~ +50°C | محدوده دمای کارکرد |
| یکپارچه | ساختار مدول LED |
| 10 | وزن چراغ کامل (Kg) |
| 60 | قطر لوله گیر (mm) |
| 372*350 | ابعاد خارجی (mm) |

کد محصول

| | |
|-------------|------|
| SH-GLL-30-G | 30 w |
| SH-GLL-50-G | 50 w |