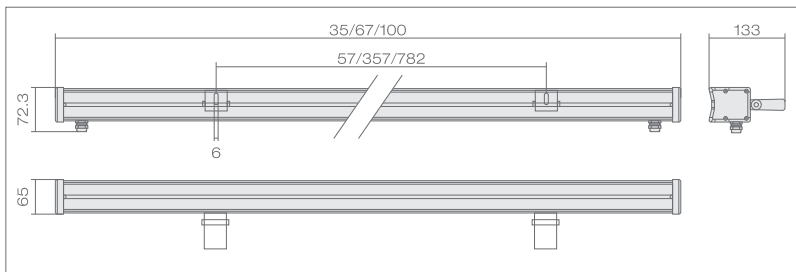




مشخصات الکتریکی			
36 W	24 W	12 W	شاخص
230/50			ولتاژ و فرکانس ورودی نامی (V-AC/Hz)
180~265/50~60			محدوده ولتاژ و فرکانس ورودی (V-AC/Hz)
36	24	12	توان نامی چراغ (W)
0.174	0.116	0.058	جریان ورودی نامی (A@230)
0.9			ضریب توان
36			ولتاژ کار مدول (V-DC) LED
یکپارچه			نوع مدول LED
I			کلاس حفاظت در برابر شوک الکتریکی
مستقل			نوع لوازم کنترل

مشخصات نوری			
36 W	24 W	12 W	شاخص
SMD LED			منبع نوری
90	60	30	تعداد LED تکی به کار رفته در مدول (pcs)
1			توان نامی LED تکی (W)
5			پراکندگی طول موج مرکزی (K)
Red : 660 Blue : 450			طول موج مرکزی (nm)
RRB			رنگ نور



کد محصول
411406

مشخصات مکانیکی	
میزان	شاخص
IP65	درجه حفاظت (IP)
آلومینیوم اکستروژ	جنس بدنه
شیشه تخت سکوریت شده	جنس خارجی ترین جدار نورگذر
آبکاری آنودایز	پوشش بدنه
L350xW72.3xH65	ابعاد (mm)
L670xW72.3xH65	ابعاد (mm)
L1000xW72.3xH65	ابعاد (mm)

مشخصات عمومی	
میزان	شاخص
25	دمای اسمی محیط (tq) مرتبط با عملکرد چراغ (°C)
-20 ~ +45	محدوده دمای کارکرد (°C)
95	بیشینه رطوبت مجاز (%)
70000	طول عمر میانه اسمی (L _{70B50}) (ساعت)
15	مقدار اسمی خرابی ناگهانی در طول عمر میانه (%)

