



نام محصول: پایه چراغ S642-04 چهار متری
(دو طرفه)

کد محصول: 210179



مشخصات فنی محصول (110 وات)

مشخصات الکتریکی		مشخصات مکانیکی	
LED	نوع منبع نور	IP66	درجه آب بندی
SMD	نوع مدول	آلومینیوم اکستروود	جنس بدنه چراغ
2X64	تعداد LED های بکار رفته در مدول	پروفیل آهنی	جنس بدنه پایه
110 W	توان مصرفی	پلی کربنات	جنس لنز
550 mA	جریان ورودی مصرفی	پلی کربنات	جنس خارجی ترین جدار نور گذر
190-250 VAC	محدوده ولتاژ ورودی	زینک ریج (آستر غنی از روی)	پوشش اولیه
50-60 HZ	محدوده فرکانس ورودی	MIO (اکسید آهن)	پوشش ثانویه
0.97	ضریب توان (PF)	پلی یورتان	پوشش نهایی
4 %	اعوجاج هارمونیک سیستم (THD)	-20/+50 °C	محدوده دمای کارکرد
CLASS I	کلاس حفاظتی در برابر شوک الکتریکی	90 %	بیشینه رطوبت مجاز کارکرد
88 %	راندمان درایور	کابل 3x1	جنس سیم / کابل
FLICKER	فلیکر	RTP	نوع ترمینال
مشخصات نوری		روکار	نوع نصب
13750	شار نوری (LM)	ال بولت	نحوه ی نصب
125	بهره نوری (LM/W)	نایلکس جابدار	نوع بسته بندی
3000-6500 K	دمای رنگ اسمی (CCT)	CO2	نوع جوش
70 <	شاخص نمود رنگ (CRI)	20x20	مرکز به مرکز
7 >	رواداری مختصات رنگ (SDCM)	IEC 60598	استاندارد تولید
90 °	زاویه پخش نور	32kg	وزن پایه چراغ

نقشه ی شماتیک

