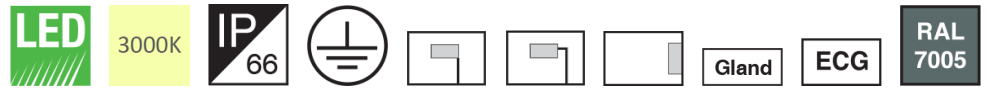


چراغ LED خیابانی (IP66) با توان 200 وات و دمایی رنگ 3000 درجه کلوین - طوسی

معرفی محصول

چراغ خیابانی ساترن با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی بزرگراه‌ها و اتوبان‌ها طراحی شده است. ساختار محکم و با دوام و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ‌ها است.

جدول اطلاعات فنی

M313ULED8730-S	کد کاتالوگ / کد محصول:
نصب عمودی به پایه، نصب افقی به پایه، دیواری روکار	نوع نصب:
خیابانی- معابری	کاربرد:
LED	نوع منبع نور:
5	تعداد لامپ/ ماژول:
3000K - Warm White	دمایی رنگ نور:
LED	منبع نور:
بیش از 100000 ساعت	ثبات شار نوری:
L70	رده بندی ثبات شار نوری:
بیش از 70	ضریب نمود رنگ:
200	توان چراغ (وات):
21000	شار نوری چراغ (لومن):
105	بازدهی (لومن بر وات):
IP66	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9	بالاست/درایور:
Non-dimmable	ویژگی بالاست/درایور:
تک کاناله	ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی):
VAC+6/-8% 240~220	ولتاژ نامی تغذیه:
Hz 50/60	فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:

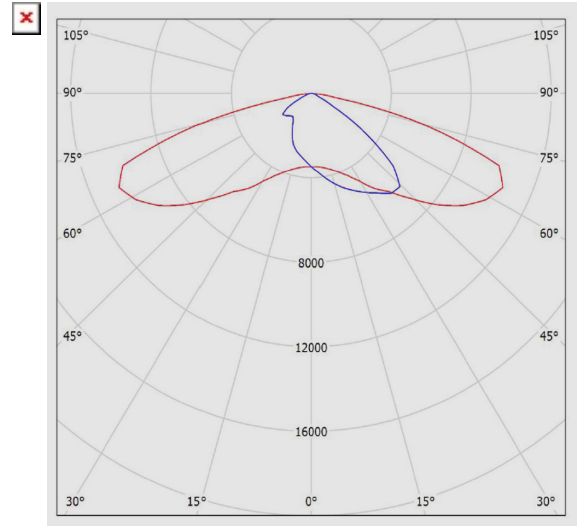
M313ULED8730-S
چراغ LED خیابانی (IP66) با توان 200 وات و دمای رنگ 3000 درجه کلوین - طوسی

جنس سیم و کابل:	سیم مفتولي PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس سوکت و پلاگ:	پلی آمید
ویژگی سوکت و پلاگ:	سه خانه سایز 2.5
گلند:	گلند پلی آمیدی
سایز گلند:	PG13.5
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	طوسی
RAL رنگ بدنه:	RAL7005
جنس دیفیوزر / شیشه:	شیشه سکوریت شده
طرح دیفیوزر / شیشه:	تخت
ویژگی دیفیوزر / شیشه:	به ضخامت 5 میلیمتر
جنس لنز:	پلی کربناتی شفاف
بخش نور:	خیابانی
جنس نوار آبیندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبیندی:	مقاومت حرارتی بالا
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	روکش داکرومت
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سایر مشخصات و ویژگی ها:	دسته فولادی با پانچهای متعدد برای نصب در شرایط گوناگون و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتیک طوسی، وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل 5 درجه
وزن (کیلوگرم):	9.2
ابعاد (میلیمتر):	Ø515x110
اِپتیک:	لنز

M313ULED8730-S

چراغ LED خیابانی (IP66) با توان 200 وات و دمایی رنگ 3000 درجه کلوین - طوسی

نمودار فتومتریک



نقشه فنی

