

M318EULED2840-S

چراغ LED معابری (IP65) با توان 40 وات 3800 لومن و دمای رنگ نور 4000 کلوین - طوسی



معرفی محصول

چراغ معابری هالی با طراحی پیشرفته مازی نور برای کاربری های معابری طراحی شده است. ساختار محکم و بادوام بدنه دایکستی آلومینیوم، قابلیت نصب مستقیم به لوله های افقی بدون نیاز به برآکت نصب، طراحی آبپردازی نامیک، صرفه جویی در مصرف انرژی و درجه حفاظت (IP65) از ویژگی های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

M318EULED2840-S	کد کاتالوگ/ کد محصول:
نصب افقی به پایه	نوع نصب:
خیابانی- معابری	کاربرد:
برق مستقیم با ضریب توان بیش از 0.9 LED	نوع منبع نور:
1	تعداد لامپ/ مازول:
4000K - Neutral White	دمای رنگ نور:
LED	منبع نور:
بیش از 50.0000 ساعت	ثبات شار نوری:
L70	رده بندی ثبات شار نوری:
بیش از 80	ضریب نمود رنگ:
40	توان چراغ (وات):
3800	شار نوری چراغ (لومن):
95	بازدهی چراغ (لومن بر وات):
IP65	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
+55°C	حداکثر دمای محیطی کارکرد:
-30°C	حداقل دمای محیطی کارکرد:
220~240 VAC	ولتاژ نامی تغذیه:
50/60 Hz	فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:
سیم مفتولی PVC الیاف دار	جنس سیم و کابل:

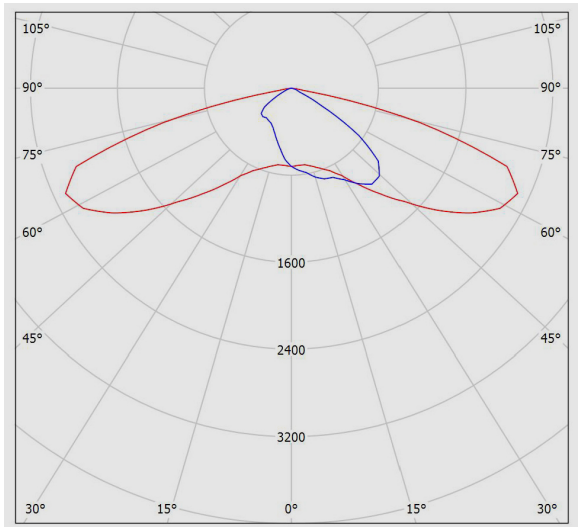
M318EULED2840-S

چراغ LED معابری (IP65) با توان 40 وات 3800 لومن و دمای رنگ نور 4000 کلوین - طوسی

اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال:	پلی کربنات
ویژگی ترمینال:	قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار
ویژگی گلنده:	گلنده پلی آمیدی
سایز گلنده:	M16
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	طوسی
RAL رنگ بدنه:	RAL7043
ویژگی بدنه:	طرابی ویژه برای جلوگیری از افزایش حرارت
جنس دیفیوزر/ شیشه:	شیشه سکوریت شده
طرح دیفیوزر/ شیشه:	شفاف تخت
ویژگی دیفیوزر/ شیشه:	به ضخامت 5 میلیمتر
جنس لنز:	پلی کربناتی شفاف
پخش نور:	معابری
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	مقاوم در برابر فشار، مقاومت حرارتی بالا، حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	روکش داکرومیت
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتون
وزن (کیلوگرم):	2
ابعاد(میلیمتر):	365x209x54
مقاومت مکانیکی:	IK08

چراغ LED معابری (IP65) با توان 40 وات 3800 لومن و دمای رنگ نور 4000 کلوین - طوسی

نمودار فتومنتریک



نقشه فنی

