

راکی - چراغ ضد نم و غبار تونلی راکی

معرفی محصول

چراغ تونلی LED راکی با طراحی پیشرفته مازی نور برای نصب در فضای صنعتی مانند موتورخانه‌ها، معادن و تونل‌ها عرضه می‌گردد. بدنه مستحکم، عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، بازدهی زیاد، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، سازگاری با محیط زیست و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

| | |
|----------------------------|--|
| نام چراغ: | راکی |
| کد کاتالوگ / کد محصول: | M212A2LED3 |
| نوع نصب: | دیواری روکار، سقفی روکار |
| کاربرد: | صنعتی |
| نوع منبع نور: | برق مستقیم با ضریب توان بیش از 0.5 LED |
| تعداد لامپ / ماژول: | 2 |
| دماي رنگ نور: | 4000K - Neutral White |
| منبع نور: | LED |
| ثبات شار نوري: | بیش از 50.000 ساعت |
| رده بندي ثبات شار نوري: | L70 |
| ضریب نمود رنگ: | بیش از 80 |
| توان چراغ (وات): | 20 |
| شار نوري چراغ (لومن): | 1900 |
| بازدهي چراغ (لومن بر وات): | 95 |
| درجه حفاظت: | IP66 |
| کلاس عایقی: | Class I |
| حداکثر دماي محیطي کارکرد: | +45°C |
| ولتاژ نامي تغذيه: | 220~240 VAC |
| فرکانس نامي ولتاژ تغذيه: | 50 Hz |
| جنس سیم و کابل: | سیم مفتولي PVC |

راکی - چراغ ضد نم و غبار تونلی راکی

اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: 0.5

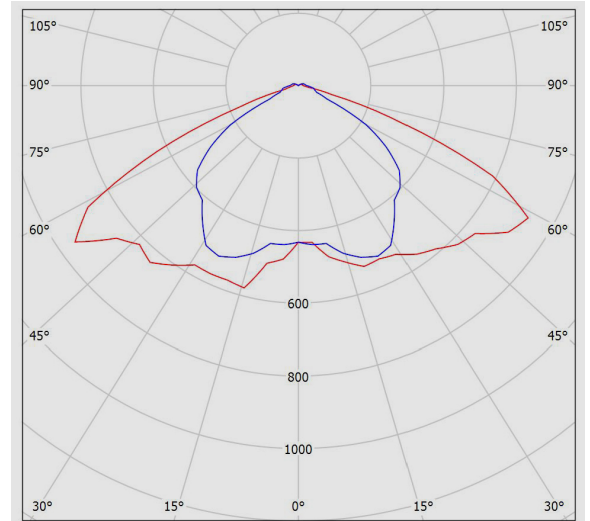
| | |
|-----------------------|---|
| جنس ترمینال : | پلی کربنات |
| ویژگی ترمینال: | قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار |
| قابلیت لوپینگ: | دارد |
| ویژگی گلند: | گلند پلی آمیدی |
| سایز گلند: | PG13.5 |
| جنس بدنه: | آلومینیومی دایکستی |
| پوشش بدنه: | رنگ پودری الکترواستاتیک |
| رنگ بدنه: | شیری |
| RAL رنگ بدنه: | RAL9002 |
| جنس دیفیوزر / شیشه: | حباب شیشه ای |
| طرح دیفیوزر / شیشه: | پرزماتیک شفاف |
| ویژگی دیفیوزر / شیشه: | پخش یکنواخت نور |
| پخش نور: | متقارن یکنواخت |
| جنس نوار آبندی: | سیلیکونی |
| ویژگی نوار آبندی: | حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی |
| نوع بسته بندی: | نایلون و کارتن |
| وزن (کیلوگرم): | 1.6 |
| ابعاد (میلیمتر): | 305x180x135 |
| مقاومت مکانیکی: | IK07 |

سفارشات خاص (روتین آپشن): محفظه ترمینال با ترمینال پنج خانه برای ورود و خروج کابل از سه طرف، گلند فلزی

M212A2LED3

راکی - چراغ ضد نم و غبار تونلی راکی

نمودار فتومتریک



نقشه فنی

