

یونیلایت - چراغ خطی ضد نم و غبار یونیلایت طول 115



معرفی محصول

چراغ خطی ضد نم و غبار یونیلایت با طراحی پیشرفته مازی نور با لنزهای هدفمند برای پخش نور متنوع برای محیط صنعتی طراحی شده است. ساختار محکم و بادوام و درجه حفاظت (IP65) از ویژگی‌های این چراغ است.



جدول اطلاعات فنی

| | |
|---|----------------------------|
| یونیلایت | نام چراغ: |
| M430W115LED7740-S | کد کاتالوگ / کد محصول: |
| نصب به دیوار با براکت، سقفی روکار، آویز | نوع نصب: |
| صنعتی، محیط های ورزشی | کاربرد: |
| مناسب برای فضای داخلی و فضای خارجی مسقف | ملاحظات کاربرد: |
| LED | نوع منبع نور: |
| 4 | تعداد لامپ / ماژول: |
| 4000K - Neutral White | دماي رنگ نور: |
| LED | منبع نور: |
| بیش از 100.000 ساعت | ثبات شار نوري: |
| L80 | رده بندي ثبات شار نوري: |
| بیش از 70 | ضريب نمود رنگ: |
| 150 | توان چراغ (وات): |
| 24000 | شار نوري چراغ (لومن): |
| 160 | بازدهي چراغ (لومن بر وات): |
| IP65 | درجه حفاظت: |
| Class I | کلاس عایقی: |
| 55°C | حداکثر دماي محیطي کارکرد: |

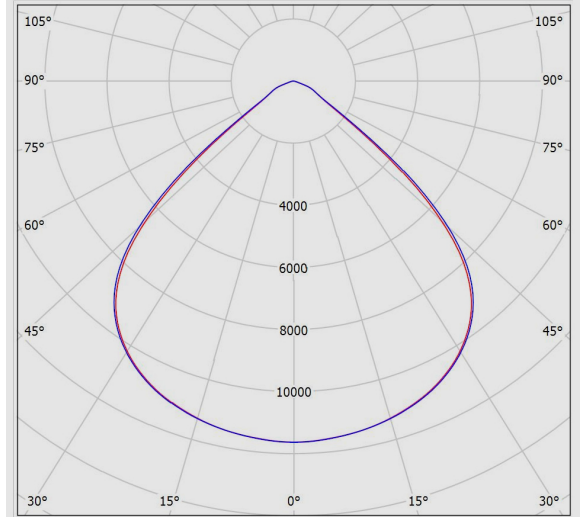
یونیلایت - چراغ خطی ضد نم و غبار یونیلایت طول 115

| | |
|--|---|
| حداقل دمای محیطی کارکرد: | -30°C |
| بالاست/دراپور: | دراپور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9 |
| فلیکر: | Flicker Free |
| ویژگی بالاست/دراپور: | مقاوم در برابر اتصال کوتاه، (Dimmable (1-10V |
| ویژگی بالاست/دراپور (کانال های خروجی): | تک کاناله |
| ولتاژ نامی تغذیه: | 100~277 VAC±10% |
| فرکانس نامی ولتاژ تغذیه: | 50/60 Hz |
| جنس سیم و کابل: | سیم مفتولی PVC ایف دار |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 0.5 |
| جنس ترمینال : | پلی کربنات |
| ویژگی ترمینال: | اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5 |
| قابلیت لوپینگ: | دارد |
| ویژگی گلند: | گلند پلی آمیدی |
| سایز گلند: | PG13.5 |
| جنس بدنه: | پروفیل آلومینیومی اکسترودی |
| پوشش بدنه: | رنگ پودری الکترواستاتیک |
| رنگ بدنه: | نقره ای |
| RAL رنگ بدنه: | RAL9006 |
| جنس سر و ته : | آلومینیومی دایکستی |
| جنس دیفیوزر/ شیشه: | شیشه سکوریت شده |
| طرح دیفیوزر/ شیشه: | تخت |
| ویژگی دیفیوزر/ شیشه: | به ضخامت 5 میلیمتر |
| جنس لنز: | پلی کربناتی شفاف |
| پخش نور: | درجه 90 |
| جنس نوار آبندی: | سبلیکونی |
| ویژگی نوار آبندی: | مقاومت حرارتی بالا |
| نوع بسته بندی: | نایلون و کارتن |
| وزن (کیلوگرم): | 4.6 |
| ابعاد(میلیمتر): | 1135x100x90 |
| مقاومت مکانیکی: | IK07 |
| سایر اقلام همراه چراغ: | M6 عدد قلاب آویز و مهره 2 |
| سفارشات خاص (روتین آپشن): | دیفیوزر شیشه ای شفاف با پوشش نانو |

یونیلایت - چراغ خطی ضد نم و غبار یونیلایت طول 115

نمودار فتومتریک

| Glare Evaluation According to UGR | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----------|--|-------------|----------|------|-------------|---|------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| p Ceiling | | 70 | 70 | 50 | 50 | 30 | p Walls | | 50 | 30 | 50 | 30 | 30 |
| p Floor | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | p Walls | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Room Size | X | Y | Viewing direction at right angles to lamp axis | | | | | Viewing direction parallel to lamp axis | | | | | |
| 2H | 2H | 22.4 | 23.4 | 22.7 | 23.6 | 23.8 | 24.1 | 25.1 | 24.4 | 25.3 | 25.6 | | |
| | 3H | 22.3 | 23.2 | 22.6 | 23.5 | 23.7 | 24.1 | 25.0 | 24.4 | 25.3 | 25.5 | | |
| | 4H | 22.3 | 23.1 | 22.6 | 23.4 | 23.7 | 24.0 | 24.9 | 24.4 | 25.2 | 25.4 | | |
| | 6H | 22.2 | 23.0 | 22.5 | 23.3 | 23.6 | 24.0 | 24.8 | 24.3 | 25.0 | 25.3 | | |
| | 8H | 22.2 | 22.9 | 22.5 | 23.2 | 23.5 | 23.9 | 24.7 | 24.3 | 25.0 | 25.3 | | |
| 12H | 22.1 | 22.8 | 22.5 | 23.2 | 23.5 | 23.9 | 24.6 | 24.3 | 24.9 | 25.3 | | | |
| 4H | 2H | 22.3 | 23.2 | 22.6 | 23.4 | 23.7 | 24.0 | 24.8 | 24.3 | 25.1 | 25.4 | | |
| | 3H | 22.3 | 23.0 | 22.6 | 23.3 | 23.6 | 24.0 | 24.7 | 24.3 | 25.0 | 25.3 | | |
| | 4H | 22.2 | 22.8 | 22.6 | 23.2 | 23.5 | 23.9 | 24.6 | 24.3 | 24.9 | 25.2 | | |
| | 6H | 22.2 | 22.7 | 22.6 | 23.1 | 23.4 | 23.9 | 24.4 | 24.3 | 24.8 | 25.2 | | |
| | 8H | 22.1 | 22.6 | 22.5 | 23.0 | 23.4 | 23.8 | 24.3 | 24.3 | 24.7 | 25.1 | | |
| 12H | 22.1 | 22.5 | 22.5 | 22.9 | 23.3 | 23.8 | 24.2 | 24.2 | 24.6 | 25.1 | | | |
| 8H | 4H | 22.1 | 22.6 | 22.6 | 23.0 | 23.4 | 23.8 | 24.3 | 24.3 | 24.7 | 25.1 | | |
| | 6H | 22.1 | 22.5 | 22.5 | 22.9 | 23.3 | 23.8 | 24.2 | 24.2 | 24.6 | 25.0 | | |
| | 8H | 22.0 | 22.4 | 22.5 | 22.8 | 23.3 | 23.7 | 24.1 | 24.2 | 24.5 | 25.0 | | |
| | 12H | 22.0 | 22.3 | 22.5 | 22.7 | 23.2 | 23.7 | 24.0 | 24.2 | 24.4 | 24.9 | | |
| | 12H | 22.1 | 22.5 | 22.5 | 22.9 | 23.4 | 23.8 | 24.2 | 24.2 | 24.6 | 25.1 | | |
| 12H | 4H | 22.1 | 22.4 | 22.5 | 22.8 | 23.3 | 23.7 | 24.1 | 24.2 | 24.5 | 25.0 | | |
| | 6H | 22.0 | 22.3 | 22.5 | 22.7 | 23.2 | 23.7 | 24.0 | 24.2 | 24.4 | 24.9 | | |
| | 8H | 22.0 | 22.3 | 22.5 | 22.7 | 23.2 | 23.7 | 24.0 | 24.2 | 24.4 | 24.9 | | |
| Variation of the observer position for the luminaire distances S | | S = 1.0H | | +1.8 / -4.7 | S = 1.5H | | +3.1 / -7.5 | S = 2.0H | | +5.0 / -8.4 | +1.5 / -4.0 | +3.8 / -7.1 | +5.7 / -8.2 |
| Standard table | BK00 | | BK00 | | BK00 | | BK00 | | BK00 | | BK00 | | |
| Correction Summand | 3.9 | | 3.9 | | 3.9 | | 3.9 | | 3.9 | | 3.9 | | |
| Corrected Glare Indices referring to 24000lm Total Luminous Flux | | | | | | | | | | | | | |



نقشه فنی

