



معرفی محصول

چراغ Low UGR روکار/آویز برلیانس با طراحی زیبا برای محیط‌های اداری و تجاری مدرن عرضه می‌گردد. زیبایی، پخش یکنواخت نور، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، فقدان زندگی نور و حذف پرتوهای مزاحم از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| نام چراغ: | برلیانس |
| کد کاتالوگ / کد محصول: | M634SLED2840-W |
| نوع نصب: | سقفی روکار |
| کاربرد: | ساختمان های اداری و آموزشی و درمانی، فروشگاه ها، هتل ها و مراکز پذیرایی، گالری ها و موزه ها |
| نوع منبع نور: | LED |
| تعداد لامپ/ ماژول: | 4 |
| دماي رنگ نور: | 4000K - Neutral White |
| منبع نور: | LED |
| ثبات شار نوري: | بیش از 100.000 ساعت |
| رده بندي ثبات شار نوري: | L70 |
| ضریب نمود رنگ: | بیش از 80 |
| توان چراغ (وات): | 33 |
| شار نوري چراغ (لومن): | 4500 |
| بازدهي چراغ (لومن بر وات): | 136 |
| درجه حفاظت: | IP40 |
| کلاس عایقی: | Class I |
| حداکثر دماي محیطي کارکرد: | 40°C |
| بالاست/درایور: | درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9 |

M634SLED2840-W

برلیانس - چراغ پنی 60x60 برلیانس روکار/آویز

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| Flicker Free | فلیکر: |
| Non-dimmable | ویژگی بالاست/دراپور: |
| DALI، Push، On/Off | حالت کنترلی قابل سفارش: |
| تك كاناله | ویژگی بالاست/دراپور (کانال های خروجی): |
| 220~240 VAC±10% | ولتاژ نامی تغذیه: |
| 50/60 Hz | فرکانس نامی ولتاژ تغذیه: |
| سیم مفتولی PVC | جنس سیم و کابل: |
| 0.5 | اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: |
| پلی کربنات | جنس ترمینال: |
| اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5 | ویژگی ترمینال: |
| دارد | قابلیت لوپینگ: |
| ورق آهنی | جنس بدنه: |
| رنگ پودری الکترواستاتیک | پوشش بدنه: |
| سفید | رنگ بدنه: |
| RAL9003 | RAL رنگ بدنه: |
| پلی کربناتی شفاف | جنس لنز: |
| متقارن یکنواخت | پخش نور: |
| پروفیل آلومینیومی اکسترودی | جنس براکت نصب: |
| نایلون و کارتن | نوع بسته بندی: |
| قابلیت برق رسانی به چراغ بدون نیاز به ابزار از طریق دریچه دسترسی تعبیه شده در پشت چراغ | سایر مشخصات و ویژگی ها: |
| 5.7 | وزن (کیلوگرم): |
| 595x595x50 | ابعاد(میلیمتر): |
| - | مقاومت مکانیکی: |
| باتری اضطراری، دراپور کاهش توان Dimmable | سفارشات خاص (روتین آپشن): |

| Glare Evaluation According to UGR | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------|------|------|------|------|--------------------------------------------|------|------|------|------|
| p Ceiling | | 70 | 70 | 50 | 50 | 30 | 70 | 70 | 50 | 50 | 30 |
| p Walls | | 50 | 30 | 50 | 30 | 30 | 50 | 30 | 50 | 30 | 30 |
| p Floor | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 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 | 14.8 | 15.8 | 15.1 | 16.0 | 16.2 | 14.4 | 15.4 | 14.7 | 15.6 | 15.8 |
| | 3H | 14.8 | 15.6 | 15.1 | 15.9 | 16.1 | 14.4 | 15.3 | 14.7 | 15.5 | 15.8 |
| | 4H | 14.8 | 15.6 | 15.1 | 15.8 | 16.1 | 14.4 | 15.2 | 14.7 | 15.5 | 15.8 |
| | 6H | 14.8 | 15.5 | 15.1 | 15.8 | 16.1 | 14.4 | 15.1 | 14.7 | 15.4 | 15.7 |
| | 8H | 14.7 | 15.5 | 15.1 | 15.8 | 16.1 | 14.4 | 15.1 | 14.7 | 15.4 | 15.7 |
| 4H | 12H | 14.7 | 15.4 | 15.1 | 15.7 | 16.0 | 14.4 | 15.0 | 14.7 | 15.4 | 15.7 |
| | 2H | 14.8 | 15.6 | 15.1 | 15.9 | 16.1 | 14.5 | 15.3 | 14.8 | 15.5 | 15.8 |
| | 3H | 14.8 | 15.5 | 15.2 | 15.8 | 16.1 | 14.5 | 15.2 | 14.9 | 15.5 | 15.8 |
| | 4H | 14.9 | 15.4 | 15.2 | 15.8 | 16.1 | 14.5 | 15.1 | 14.9 | 15.5 | 15.8 |
| | 6H | 14.9 | 15.4 | 15.3 | 15.8 | 16.1 | 14.6 | 15.1 | 15.0 | 15.4 | 15.8 |
| 8H | 8H | 14.9 | 15.4 | 15.3 | 15.7 | 16.1 | 14.6 | 15.0 | 15.0 | 15.4 | 15.8 |
| | 12H | 14.9 | 15.3 | 15.3 | 15.7 | 16.1 | 14.6 | 15.0 | 15.0 | 15.4 | 15.8 |
| | 4H | 14.8 | 15.3 | 15.2 | 15.6 | 16.1 | 14.5 | 14.9 | 14.9 | 15.3 | 15.7 |
| | 6H | 14.9 | 15.2 | 15.3 | 15.7 | 16.1 | 14.5 | 14.9 | 15.0 | 15.3 | 15.8 |
| | 8H | 14.9 | 15.2 | 15.4 | 15.7 | 16.1 | 14.6 | 14.9 | 15.0 | 15.3 | 15.8 |
| 12H | 12H | 14.9 | 15.2 | 15.4 | 15.7 | 16.2 | 14.6 | 14.9 | 15.1 | 15.3 | 15.8 |
| | 4H | 14.8 | 15.2 | 15.2 | 15.6 | 16.0 | 14.5 | 14.9 | 14.9 | 15.3 | 15.7 |
| | 6H | 14.8 | 15.2 | 15.3 | 15.6 | 16.1 | 14.5 | 14.8 | 15.0 | 15.3 | 15.8 |
| 8H | 14.9 | 15.2 | 15.4 | 15.6 | 16.1 | 14.6 | 14.8 | 15.1 | 15.3 | 15.8 | |
| Variation of the observer position for the luminaire distances S | | | | | | | | | | | |
| S = 1.0H | | +1.5 / -2.4 | | | | | +1.6 / -2.2 | | | | |
| S = 1.5H | | +2.3 / -4.9 | | | | | +2.5 / -4.9 | | | | |
| S = 2.0H | | +3.9 / -5.9 | | | | | +4.0 / -5.9 | | | | |
| Standard table | | BK01 | | | | | BK01 | | | | |
| Correction Summand | | -3.1 | | | | | -3.4 | | | | |

