

آرتمیس - چراغ دانلایت مربعی توکار حفره 15

معرفی محصول

چراغ دانلایت مربعی توکار آرتمیس (Darklight) با طراحی پیشرفته مازی نور برای ساختمان‌های اداری و تجاری مدرن عرضه می‌گردد. عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، آرامش بصری، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، فقدان زندگی نور، سازگاری با محیط زیست و ضریب نمود رنگ بیش از 90 از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

| | |
|----------------------------|---|
| نام چراغ: | آرتمیس |
| کد کاتالوگ/ کد محصول: | M587WQ15LED4V40-W |
| نوع نصب: | سقفی توکار - یکپارچه، سقفی توکار - سازه نمایان |
| کاربرد: | هتل ها و مراکز پذیرایی، گالری ها و موزه ها، ساختمان های اداری و آموزشی و درمانی، فروشگاه ها |
| نوع منبع نور: | LED |
| تعداد لامپ/ ماژول: | 1 |
| دمای رنگ نور: | 4000K - Neutral White |
| منبع نور: | LED |
| ثبات شار نوری: | بیش از 100.000 ساعت |
| رده بندی ثبات شار نوری: | L85 |
| ضریب نمود رنگ: | بیش از 90 |
| توان چراغ (وات): | 25 |
| شار نوری چراغ (لومن): | 2500 |
| بازدهی چراغ (لومن بر وات): | 100 |
| درجه حفاظت: | از پایین IP43 |
| کلاس عایقی: | Class II |
| بالاست/درایور: | درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9 |
| فلیکر: | Flicker Free |
| ویژگی بالاست/درایور: | مقاوم در برابر اتصال کوتاه، Non-dimmable |
| حالت کنترلی قابل سفارش: | On/Off، DALI، Push |

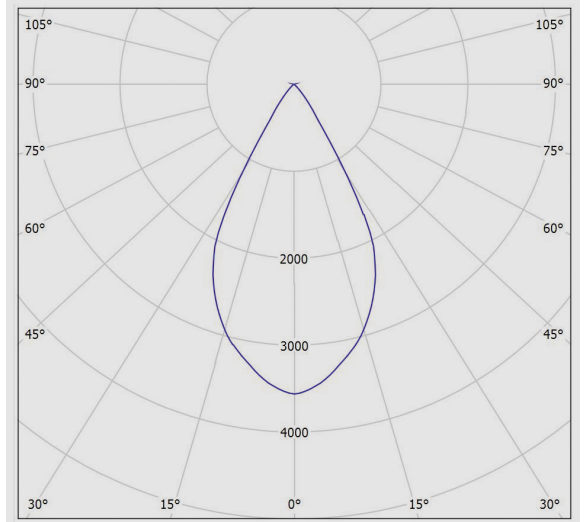
آرتمیس - چراغ دانلایت مربعی آرتمیس توکار حفره 15

| | | | |
|-------------------------------|--|--|---|
| ولتاژ نامی تغذیه: | 220~240 VAC±10% | ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی): | تك كاناله |
| فرکانس نامی ولتاژ تغذیه: | 50/60 Hz | جنس سیم و کابل: | سیم مفتولی PVC |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 0.5 | جنس ترمینال : | پلی کربنات |
| ویژگی ترمینال: | اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، دوخانه سایز 2.5، قابلیت لوبینگ، سه خانه سایز 2.5 | جنس بدنه: | آلومینیومی دایکستی |
| پوشش بدنه: | رنگ پودری الکترواستاتیک | رنگ بدنه: | سفید |
| RAL رنگ بدنه: | RAL9003 | ویژگی بدنه: | طراحی ویژه برای جلوگیری از افزایش حرارت |
| جنس رفلکتور: | پلی کربنات | پوشش رفلکتور: | Vacuum coat |
| جنس دیفیوزر/ شیشه: | ورق اکریلیکی | جنس دیفیوزر/ شیشه: | شفاف |
| پخش نور: | درجه 55 | جنس بست نصب: | استنلس استیل |
| ویژگی بست نصب: | طراحی ویژه برای نصب آسان و مطمئن چراغ بدون نیاز به ابزار | نوع بسته بندی: | نایلون و کارتن |
| وزن (کیلوگرم): | 0.67 | ابعاد(میلیمتر): | 168x168x127 |
| مقاومت مکانیکی: | - | سفارشات خاص (روتین آپشن): | درایور کاهش توان DALI PUSH |

آرتمیس - چراغ دانلایت مربعی آرتمیس توکار حفره 15

نمودار فتومتریک

| Glare Evaluation According to UGR | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|------|--|------|------|--------------|------|---|------|------|------|--|
| Room Size | X | Y | Viewing direction at right angles to lamp axis | | | | | Viewing direction parallel to lamp axis | | | | |
| 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 | | |
| 2H | 2H | 11.4 | 12.0 | 11.6 | 12.2 | 12.4 | 11.4 | 12.0 | 11.6 | 12.2 | 12.4 | |
| 3H | 3H | 11.2 | 11.8 | 11.5 | 12.1 | 12.3 | 11.2 | 11.8 | 11.5 | 12.1 | 12.3 | |
| 4H | 4H | 11.2 | 11.7 | 11.5 | 12.0 | 12.2 | 11.2 | 11.7 | 11.5 | 12.0 | 12.2 | |
| 6H | 6H | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.9 | 12.2 | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.9 | 12.2 | |
| 8H | 8H | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.9 | 12.2 | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.9 | 12.2 | |
| 12H | 12H | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.9 | 12.2 | 11.1 | 11.6 | 11.4 | 11.9 | 12.2 | |
| 4H | 2H | 11.1 | 11.7 | 11.4 | 12.0 | 12.2 | 11.1 | 11.7 | 11.4 | 12.0 | 12.2 | |
| 3H | 3H | 11.0 | 11.5 | 11.4 | 11.8 | 12.1 | 11.0 | 11.5 | 11.4 | 11.8 | 12.1 | |
| 4H | 4H | 11.0 | 11.4 | 11.3 | 11.7 | 12.0 | 11.0 | 11.4 | 11.3 | 11.7 | 12.0 | |
| 6H | 6H | 10.9 | 11.3 | 11.3 | 11.6 | 12.0 | 10.9 | 11.3 | 11.3 | 11.6 | 12.0 | |
| 8H | 8H | 10.9 | 11.2 | 11.3 | 11.6 | 12.0 | 10.9 | 11.2 | 11.3 | 11.6 | 12.0 | |
| 12H | 12H | 10.9 | 11.2 | 11.4 | 11.6 | 12.0 | 10.9 | 11.2 | 11.4 | 11.6 | 12.0 | |
| 8H | 4H | 10.9 | 11.2 | 11.3 | 11.5 | 11.9 | 10.9 | 11.2 | 11.3 | 11.5 | 11.9 | |
| 6H | 6H | 10.8 | 11.1 | 11.3 | 11.5 | 11.9 | 10.8 | 11.1 | 11.3 | 11.5 | 11.9 | |
| 8H | 8H | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.4 | 11.9 | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.4 | 11.9 | |
| 12H | 4H | 10.8 | 11.1 | 11.3 | 11.5 | 11.9 | 10.8 | 11.1 | 11.3 | 11.5 | 11.9 | |
| 6H | 6H | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.4 | 11.9 | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.4 | 11.9 | |
| 8H | 8H | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.4 | 11.9 | 10.8 | 11.0 | 11.3 | 11.4 | 11.9 | |
| Variation of the observer position for the luminaire distances S | | | | | | | | | | | | |
| S = 1.0H | +5.7 / -9.2 | | | | | +5.7 / -9.2 | | | | | | |
| S = 1.5H | +8.5 / -9.6 | | | | | +8.5 / -9.6 | | | | | | |
| S = 2.0H | +10.5 / -9.9 | | | | | +10.5 / -9.9 | | | | | | |
| Standard table | BK00 | | | | | BK00 | | | | | | |
| Correction Summand | -7.2 | | | | | -7.2 | | | | | | |
| Corrected Glare Indices referring to 2500lm Total Luminous Flux | | | | | | | | | | | | |



نقشه فنی

