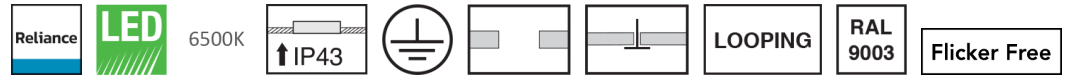


آریانا - چراغ دانلایت مربعی توکار آریانا توکار حفره 12

معرفی محصول

چراغ دانلایت مربعی توکار آریانا با طراحی پیشرفته مازی نور در اندازه‌های متنوع، به صورت نصب توکار عرضه می‌گردد و برای ساختمان‌های اداری و تجاری مدرن مناسب است. عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، سازگاری با محیط زیست و ضریب نمود رنگ بیش از 80 از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| نام چراغ: | آریانا |
| کد کاتالوگ/ کد محصول: | M586EQ5LED3865-W |
| نوع نصب: | سقفی توکار - سازه نمایان، سقفی توکار - یکپارچه |
| کاربرد: | هتل ها و مراکز پذیرایی، گالری ها و موزه ها، ساختمان های اداری و آموزشی و درمانی، فروشگاه ها |
| نوع منبع نور: | برق مستقیم با ضریب توان بیش از 0.5 LED |
| تعداد لامپ/ ماژول: | 1 |
| دمای رنگ نور: | 6500K - DayLight |
| منبع نور: | LED |
| ثبات شار نوری: | بیش از 50.000 ساعت |
| رده بندی ثبات شار نوری: | L70 |
| ضریب نمود رنگ: | بیش از 80 |
| توان چراغ (وات): | 14 |
| شار نوری چراغ (لومن): | 1100 |
| بازدهی چراغ (لومن بر وات): | 79 |
| درجه حفاظت: | از پایین IP43 |
| کلاس عایقی: | Class I |
| فلیکر: | Flicker Free |
| ولتاژ نامی تغذیه: | 220~240 VAC |
| فرکانس نامی ولتاژ تغذیه: | 50 Hz |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 0.5 |

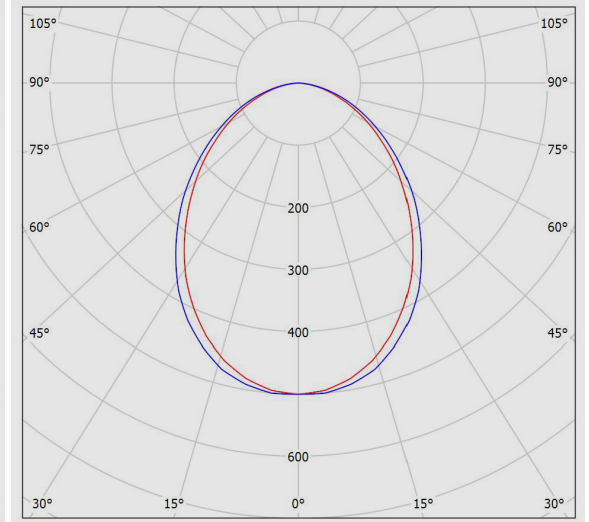
آریانا - چراغ دانلایت مربعی آریانا توکار حفره 12

| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------|
| جنس ترمینال : | پلی کربنات |
| ویژگی ترمینال: | قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار |
| قابلیت لوپینگ: | دارد |
| جنس بدنه: | آلومینیومی دایکستی |
| پوشش بدنه: | رنگ پودری الکترواستاتیک |
| رنگ بدنه: | سفید |
| RAL رنگ بدنه: | RAL9003 |
| جنس دیفیوزر/ شیشه: | پلی کربنات |
| طرح دیفیوزر/ شیشه: | شیری ساتن |
| ویژگی دیفیوزر/ شیشه: | کنترل زندگی نور، بدون کاهش بازدهی و ضریب نا مشهودی منبع نور تا 90 درصد |
| پخش نور: | متقارن یکنواخت |
| جنس بست نصب: | مفتول فنری استنلس استیل |
| ویژگی بست نصب: | امکان نصب چراغ در سقف هایی با ضخامت های مختلف |
| نوع بسته بندی: | نایلون و کارتن |
| وزن (کیلوگرم): | 0.35 |
| ابعاد(میلیمتر): | 138x138x57 |

آریانا - چراغ دانلایت مربعی آریانا توکار حفره 12

نمودار فتومتریک

| 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 | | Viewing direction at right angles to lamp axis | | | | | Viewing direction parallel to lamp axis | | | | |
| X | Y | | | | | | | | | | |
| 2H | 2H | 17.0 | 18.3 | 17.3 | 18.5 | 18.7 | 17.5 | 18.7 | 17.8 | 18.9 | 19.1 |
| | 3H | 17.8 | 18.9 | 18.1 | 19.2 | 19.4 | 18.3 | 19.4 | 18.6 | 19.6 | 19.9 |
| | 4H | 18.0 | 19.0 | 18.3 | 19.3 | 19.6 | 18.5 | 19.6 | 18.9 | 19.8 | 20.1 |
| | 6H | 18.1 | 19.1 | 18.4 | 19.3 | 19.7 | 18.6 | 19.6 | 19.0 | 19.9 | 20.2 |
| | 8H | 18.1 | 19.0 | 18.5 | 19.3 | 19.6 | 18.7 | 19.6 | 19.0 | 19.9 | 20.2 |
| 4H | 12H | 18.1 | 19.0 | 18.4 | 19.3 | 19.6 | 18.6 | 19.5 | 19.0 | 19.8 | 20.2 |
| | 2H | 17.4 | 18.4 | 17.7 | 18.7 | 19.0 | 17.8 | 18.8 | 18.1 | 19.1 | 19.3 |
| | 3H | 18.3 | 19.2 | 18.7 | 19.5 | 19.8 | 18.7 | 19.6 | 19.1 | 19.9 | 20.2 |
| | 4H | 18.6 | 19.4 | 19.0 | 19.7 | 20.1 | 19.0 | 19.8 | 19.4 | 20.2 | 20.5 |
| | 6H | 18.7 | 19.4 | 19.1 | 19.8 | 20.2 | 19.2 | 19.9 | 19.6 | 20.3 | 20.7 |
| 8H | 12H | 18.7 | 19.4 | 19.2 | 19.8 | 20.2 | 19.3 | 19.9 | 19.7 | 20.3 | 20.7 |
| | 2H | 18.7 | 19.3 | 19.2 | 19.7 | 20.1 | 19.3 | 19.8 | 19.7 | 20.2 | 20.7 |
| | 4H | 18.7 | 19.3 | 19.1 | 19.7 | 20.1 | 19.1 | 19.7 | 19.5 | 20.1 | 20.5 |
| | 6H | 18.9 | 19.4 | 19.3 | 19.8 | 20.2 | 19.3 | 19.8 | 19.8 | 20.3 | 20.7 |
| | 8H | 18.9 | 19.3 | 19.4 | 19.8 | 20.3 | 19.4 | 19.8 | 19.9 | 20.3 | 20.7 |
| 12H | 12H | 18.9 | 19.3 | 19.4 | 19.7 | 20.2 | 19.4 | 19.8 | 19.9 | 20.2 | 20.7 |
| | 4H | 18.6 | 19.2 | 19.1 | 19.6 | 20.0 | 19.1 | 19.6 | 19.5 | 20.0 | 20.5 |
| | 6H | 18.8 | 19.3 | 19.3 | 19.7 | 20.2 | 19.3 | 19.7 | 19.8 | 20.2 | 20.7 |
| | 8H | 18.9 | 19.3 | 19.4 | 19.7 | 20.2 | 19.4 | 19.7 | 19.9 | 20.2 | 20.7 |
| | 8H | 18.9 | 19.3 | 19.4 | 19.7 | 20.2 | 19.4 | 19.7 | 19.9 | 20.2 | 20.7 |
| Variation of the observer position for the luminaire distances S | | | | | | | | | | | |
| S = 1.0H | | +0.3 / -0.4 | | | | | +0.2 / -0.4 | | | | |
| S = 1.5H | | +0.5 / -1.0 | | | | | +0.6 / -0.9 | | | | |
| S = 2.0H | | +1.3 / -1.8 | | | | | +1.4 / -1.8 | | | | |
| Standard table | | BK03 | | | | | BK03 | | | | |
| Correction Summand | | 1.3 | | | | | 1.8 | | | | |
| Corrected Glare Indices referring to 1100lm Total Luminous Flux | | | | | | | | | | | |



نقشه فنی

