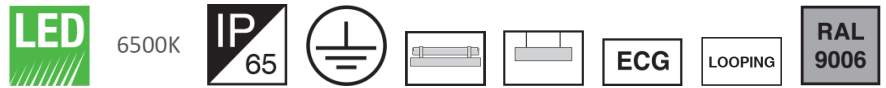


M454L60LED2865

چراغ LED ضد نم و غبار (IP65) آویز با بدنه آلومینیومی به طول 60 سانتی متر با توان 24 وات و دمای رنگ نور 6500 کلوین



معرفی محصول

چراغ LED ضد نم و غبار لایسیل با طراحی پیشرفته مازی نور برای محیطی با رطوبت و گرد و غبار بالا با بازدهی زیاد نور و پخش یکنواخت نور و ظاهری زیبا طراحی گردیده است. بازدهی زیاد نور، مقاومت مکانیکی و حرارتی بالا، درجه محافظت IP65، سهولت نصب، عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، صرفه‌جویی مصرف انرژی و سازگاری با محیط زیست از ویژگی‌های این چراغ LED است.

جدول اطلاعات فنی

| | |
|--|--|
| M454L60LED2865 | کد کاتالوگ/ کد محصول: |
| نصب به لوله با براکت، آویز | نوع نصب: |
| صنعتی، پارکینگ ها | کاربرد: |
| LED | نوع منبع نور: |
| 1 | تعداد لامپ/ ماژول: |
| 6500K - Day Light | دمای رنگ نور: |
| LED | منبع نور: |
| بیش از 100000 ساعت | ثبات شار نوری: |
| L70 | رده بندی ثبات شار نوری: |
| بیش از 80 | ضریب نمود رنگ: |
| 25 | توان چراغ (وات): |
| 2400 | شار نوری چراغ (لومن): |
| 96 | بازدهی (لومن بر وات): |
| IP65 | درجه حفاظت: |
| Class I | کلاس عایقی: |
| درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9 | بالاست/درایور: |
| Flicker Free | فلیکر: |
| Non-dimmable | ویژگی بالاست/درایور: |
| تک کاناله | ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی): |
| VAC±10%, 198~276 VDC 240~220 | ولتاژ نامی تغذیه: |

M454L60LED2865

چراغ LED ضد نم و غبار (IP65) آویز با بدنه آلومینیومی به طول 60 سانتی متر با توان 24 وات و دمای رنگ نور 6500 کلوین

| | |
|-------------------------------|--|
| فرکانس نامی ولتاژ تغذیه: | (Hz , 0 (DC 50/60 |
| جنس سیم و کابل: | سیم مفتولی PVC ایاف دار |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 0.5/0.75 |
| جنس ترمینال : | پلی آمید |
| ویژگی ترمینال: | سه خانه سایز 2.5 |
| گلند: | گلند پلی آمیدی ترمینال دار سه خانه سایز 2.5 |
| سایز گلند: | M20 |
| 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: | پلی کربنات |
| طرح دیفیوزر/ شیشه: | شیردار مات |
| ویژگی دیفیوزر/ شیشه: | مقاوم در برابر خش، بازدهی زیاد نور، مقاوم در برابر امواج فرابنفش (UV)، پخش یکنواخت نور |
| پخش نور: | متقارن یکنواخت |
| جنس نوار آبندی: | سیلیکونی |
| ویژگی نوار آبندی: | مقاوم در برابر فشار، حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی |
| 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 |
| سفارشات خاص: | لوپینگ |
| وزن (کیلوگرم): | 1.5 |
| ابعاد(میلیمتر): | 600x86x68 |
| اپتیک: | دیفیوزر/ شیشه مات |

M454L60LED2865

چراغ LED ضد نم و غبار (IP65) آویز با بدنه آلومینیومی به طول 60 سانتی متر با توان 24 وات و دمای رنگ نور 6500 کلوین

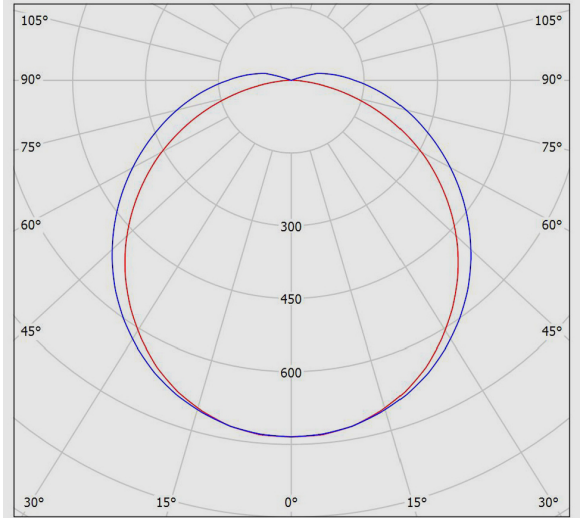
نمودار فوتومتریک

| 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 | Room Size | Viewing direction at right angles to lamp axis | | | | | Viewing direction parallel to lamp axis | | | | | |
| | X | Y | | | | | | | | | | |
| 2H | 2H | 18.0 | 19.3 | 18.4 | 19.6 | 20.0 | 20.2 | 21.6 | 20.6 | 21.9 | 22.2 | |
| | 3H | 19.1 | 20.3 | 19.4 | 20.6 | 21.0 | 22.2 | 23.4 | 22.6 | 23.7 | 24.1 | |
| | 4H | 19.4 | 20.6 | 19.8 | 20.9 | 21.3 | 23.2 | 24.3 | 23.6 | 24.7 | 25.1 | |
| | 6H | 19.6 | 20.6 | 20.0 | 21.0 | 21.4 | 24.1 | 25.2 | 24.6 | 25.6 | 26.0 | |
| | 8H | 19.6 | 20.6 | 20.0 | 21.0 | 21.4 | 24.6 | 25.7 | 25.0 | 26.0 | 26.4 | |
| 12H | 19.6 | 20.6 | 20.0 | 21.0 | 21.4 | 25.1 | 26.1 | 25.5 | 26.5 | 26.9 | | |
| 4H | 2H | 18.8 | 19.9 | 19.2 | 20.3 | 20.7 | 20.6 | 21.7 | 21.0 | 22.1 | 22.4 | |
| | 3H | 20.0 | 21.0 | 20.5 | 21.4 | 21.8 | 22.7 | 23.7 | 23.1 | 24.1 | 24.5 | |
| | 4H | 20.5 | 21.4 | 20.9 | 21.8 | 22.2 | 23.8 | 24.7 | 24.3 | 25.1 | 25.6 | |
| | 6H | 20.7 | 21.5 | 21.2 | 22.0 | 22.4 | 25.0 | 25.8 | 25.4 | 26.2 | 26.7 | |
| | 8H | 20.8 | 21.5 | 21.3 | 22.0 | 22.5 | 25.5 | 26.3 | 26.0 | 26.7 | 27.2 | |
| 12H | 20.8 | 21.5 | 21.3 | 21.9 | 22.4 | 26.1 | 26.8 | 26.6 | 27.3 | 27.8 | | |
| 8H | 4H | 21.0 | 21.7 | 21.4 | 22.1 | 22.6 | 23.9 | 24.7 | 24.4 | 25.1 | 25.6 | |
| | 6H | 21.4 | 22.0 | 21.9 | 22.5 | 23.0 | 25.2 | 25.8 | 25.8 | 26.3 | 26.9 | |
| | 8H | 21.5 | 22.0 | 22.0 | 22.5 | 23.1 | 25.9 | 26.5 | 26.5 | 27.0 | 27.5 | |
| | 12H | 21.5 | 22.0 | 22.1 | 22.5 | 23.1 | 26.6 | 27.1 | 27.2 | 27.6 | 28.2 | |
| | 12H | 21.1 | 21.7 | 21.6 | 22.2 | 22.7 | 23.9 | 24.6 | 24.4 | 25.1 | 25.6 | |
| 12H | 6H | 21.6 | 22.1 | 22.1 | 22.6 | 23.2 | 25.2 | 25.8 | 25.8 | 26.3 | 26.9 | |
| | 8H | 21.7 | 22.2 | 22.3 | 22.7 | 23.3 | 26.0 | 26.4 | 26.5 | 27.0 | 27.6 | |
| | 8H | 21.7 | 22.2 | 22.3 | 22.7 | 23.3 | 26.0 | 26.4 | 26.5 | 27.0 | 27.6 | |

| Variation of the observer position for the luminaires distances S | | |
|---|-------------|-------------|
| S = 1.0H | +0.2 / -0.2 | +0.1 / -0.1 |
| S = 1.5H | +0.3 / -0.5 | +0.2 / -0.2 |
| S = 2.0H | +0.5 / -1.0 | +0.5 / -0.5 |

| Standard table Correction Summand | BK04 | --- |
|-----------------------------------|------|-----|
| Correction Summand | 3.9 | --- |

Corrected Glare Indices referring to 2400lm Total Luminous Flux



نقشه فنی

