

M211WLED7730-S

پتیلوکس - چراغ LED ضد نم و غبار پروژکتوری (IP66) با توان 150 وات 20000 لومن ، دمایی رنگ نور 3000 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی



معرفی محصول

چراغ پروژکتوری پتیلوکس با طراحی پیشرفته مازی نور برای کاربری‌های پروژکتوری طراحی شده است. ساختار محکم، بادوام و آبرودینامیک و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

نام چراغ:	پتیلوکس
کد کاتالوگ / کد محصول:	M211WLED7730-S
نوع نصب:	نصب عمودی به پایه، نصب به دیوار با براکت، دیواری روکار، سقفی روکار، نصب افقی به پایه، نصب به کف
کاربرد:	نورپردازی فضای آزاد، محیط‌های ورزشی
نوع منبع نور:	LED
تعداد لامپ / ماژول:	3
دمایی رنگ نور:	3000K - Warm White
منبع نور:	LED
ثبات شار نوری:	بیش از 100.000 ساعت
رده بندی ثبات شار نوری:	L80
ضریب نمود رنگ:	بیش از 70
توان چراغ (وات):	150
شار نوری چراغ (لومن):	20000
بازدهی چراغ (لومن بر وات):	133
درجه حفاظت:	IP66
کلاس عایقی:	Class I
حداکثر دمایی محیطی کارکرد:	55°C
حداقل دمایی محیطی کارکرد:	-30°C

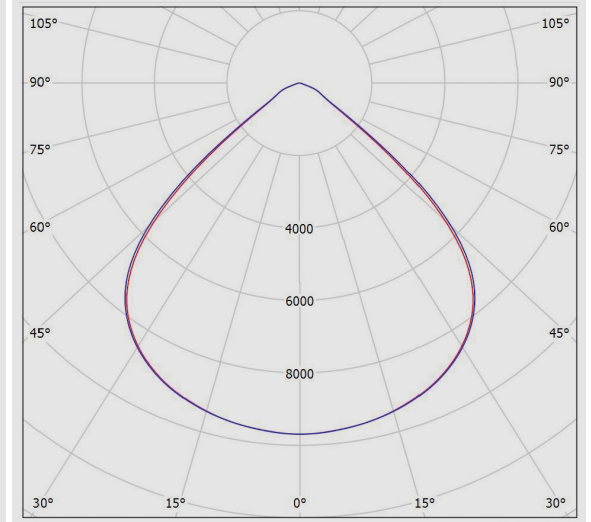
اپتیلوکس - چراغ LED ضد نم و غبار پروژکتوری (IP66) با توان 150 وات 20000 لومن ، دمای رنگ نور 3000 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9 بالاست/درایور:

فلیکر:	Flicker Free
ویژگی بالاست/درایور:	مقاوم در برابر اتصال کوتاه، Dimmable (1-10V)
ولتاژ نامی تغذیه:	100~277 VAC
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:	سه خانه سایز 2.5، قابلیت لوپینگ
قابلیت لوپینگ:	دارد
ویژگی گلند:	گلند پلی آمیدی
سایز گلند:	PG13.5
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	طوسی
RAL رنگ بدنه:	RAL7043
ویژگی بدنه:	طراحی ویژه برای جلوگیری از افزایش حرارت
جنس دیفیوزر/ شیشه:	شیشه سکوریت شده
طرح دیفیوزر/ شیشه:	شفاف تخت
ویژگی دیفیوزر/ شیشه:	به ضخامت 6 میلیمتر
جنس لنز:	پلی کربناتی شفاف
پخش نور:	درجه 90
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	مقاوم در برابر فشار، مقاومت حرارتی بالا، حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	روکش داکرومت
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سایر مشخصات و ویژگی ها:	اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه با فواصل 5 درجه و ضامن مربوطه
وزن (کیلوگرم):	7
ابعاد(میلیمتر):	440x415x85
مقاومت مکانیکی:	IK10

اپتیلوکس - چراغ LED ضد نم و غبار پروژکتوری (IP66) با توان 150 وات 20000 لومن ، دمایی رنگ نور 3000 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی
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 X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
2H	2H	24.4	25.5	24.7	25.7	25.9	24.4	25.5	24.7	25.7	25.9
	3H	24.4	25.3	24.7	25.6	25.8	24.4	25.3	24.7	25.6	25.8
	4H	24.4	25.2	24.7	25.5	25.8	24.3	25.2	24.7	25.5	25.7
	6H	24.3	25.1	24.6	25.4	25.7	24.3	25.1	24.6	25.4	25.6
	8H	24.3	25.0	24.6	25.3	25.6	24.2	25.0	24.6	25.3	25.6
4H	2H	24.2	24.9	24.6	25.2	25.6	24.2	24.9	24.6	25.2	25.6
	3H	24.3	25.2	24.7	25.5	25.7	24.3	25.2	24.7	25.4	25.7
	4H	24.3	25.1	24.7	25.4	25.7	24.3	25.0	24.7	25.4	25.7
	6H	24.2	24.8	24.7	25.1	25.5	24.2	24.8	24.6	25.1	25.5
	8H	24.2	24.7	24.6	25.1	25.5	24.2	24.7	24.6	25.1	25.5
8H	2H	24.2	24.6	24.6	25.0	25.4	24.2	24.6	24.6	25.0	25.4
	4H	24.2	24.7	24.6	25.1	25.5	24.2	24.7	24.6	25.1	25.5
	6H	24.2	24.5	24.6	25.0	25.4	24.1	24.5	24.6	24.9	25.4
	8H	24.1	24.5	24.6	24.9	25.4	24.1	24.4	24.6	24.9	25.3
	12H	24.1	24.4	24.6	24.8	25.3	24.0	24.3	24.5	24.8	25.3
12H	2H	24.2	24.6	24.6	25.0	25.4	24.2	24.6	24.6	25.0	25.4
	4H	24.1	24.5	24.6	24.9	25.4	24.1	24.4	24.6	24.9	25.3
	6H	24.1	24.4	24.6	24.8	25.3	24.0	24.3	24.5	24.8	25.3
	8H	24.1	24.4	24.6	24.8	25.3	24.0	24.3	24.5	24.8	25.3
	12H	24.1	24.4	24.6	24.8	25.3	24.0	24.3	24.5	24.8	25.3
Variation of the observer position for the luminaires distances S											
S = 1.0H		+1.7 / -4.2					+1.7 / -4.0				
S = 1.5H		+3.3 / -5.6					+3.2 / -5.9				
S = 2.0H		+5.2 / -7.6					+5.1 / -7.8				
Standard table Correction Summand		BK00 6.0					BK00 6.0				
Corrected Glare Indices referring to 20000lm Total Luminous Flux											



نقشه فنی

