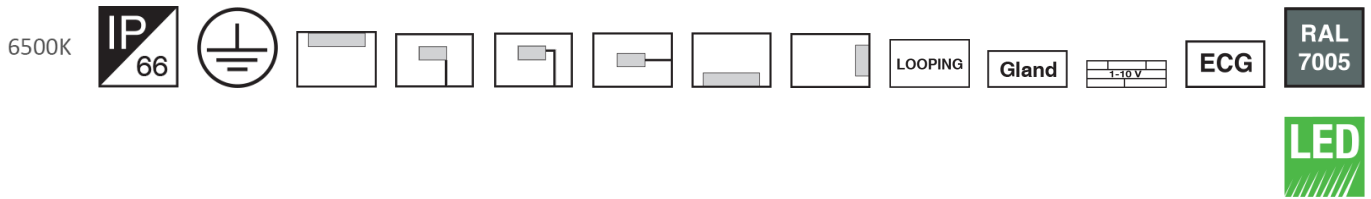


M311WLED8765-S

چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 176 وات ، دمای رنگ نور 6500 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی



معرفی محصول

چراغ ایتیلوکس با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی فضاهای آزاد و خیابان ها و کاربری های پروژکتوری طراحی شده است. ساختار محکم، با دوام و آیرودینامیک و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی های این چراغ ها است.

جدول اطلاعات فنی

M311WLED8765-S	کد کاتالوگ/ کد محصول:
سقفی روکار، نصب عمودی به پایه، نصب افقی به پایه، نصب به دیوار با براکت، نصب به کف، دیواری روکار	نوع نصب:
محیط های ورزشی، نورپردازی فضای آزاد	کاربرد:
LED	نوع منبع نور:
5	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 70	ضریب نمود رنگ:
176	توان چراغ (وات):
22000	شار نوری چراغ (لومن):
125	بازدهی (لومن بر وات):
IP66	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
دراپور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9	بالاست/دراپور:
(Dimmable) (1-10V)	ویژگی بالاست/دراپور:
تک کاناله	ویژگی بالاست/دراپور (کانال های خروجی):

M311WLED8765-S

چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 176 وات ، دمای رنگ نور 6500 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

ولتاژ نامی تغذیه:	VAC+6/-8% 240~220
فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:	Hz 50/60
جنس سیم و کابل:	سیم مفتولی PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس سوکت و پلاگ:	پلی آمید
ویژگی سوکت و پلاگ:	سه خانه سایز 2.5
قابلیت لوپینگ:	دارد
گلند:	گلند پلی آمیدی
سایز گلند:	PG13.5
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	طوسی
RAL رنگ بدنه:	RAL7005
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:	90 درجه
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی، مقاومت حرارتی بالا، مقاوم در برابر فشار
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	روکش داکرومت
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سفارشات خاص:	بدنه چراغ به رنگ مشکی
سایر مشخصات و ویژگی ها:	دسته فولادی با پنجهای متعدد برای نصب در شرایط گوناگون و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتیک طوسی، وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل 5 درجه
وزن (کیلوگرم):	7.4
ابعاد (میلیمتر):	440x415x85
اپتیک:	لنز

M311WLED8765-S

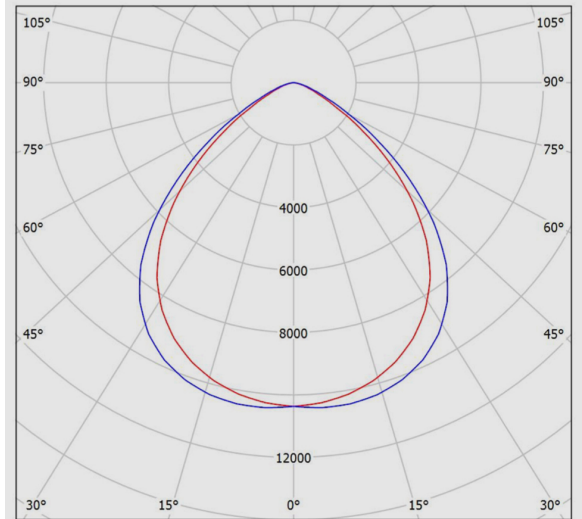
چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 176 وات ، دمای رنگ نور 6500 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

نمودار فوتومتریک

Glare Evaluation According to UGR											
Room Size		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
X	Y	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
2H	2H	22.5	23.6	22.8	23.8	24.0	23.4	24.4	23.6	24.7	
	3H	22.7	23.7	23.1	24.0	24.2	23.7	24.6	24.0	24.9	
	4H	22.8	23.7	23.1	24.0	24.2	23.7	24.6	24.0	24.9	
	6H	22.8	23.6	23.1	23.9	24.2	23.7	24.5	24.0	24.8	
	8H	22.7	23.5	23.1	23.8	24.1	23.6	24.4	24.0	24.7	
4H	12H	22.7	23.5	23.1	23.8	24.1	23.6	24.4	24.0	24.7	
	2H	22.5	23.5	22.9	23.7	24.0	23.4	24.3	23.7	24.5	
	3H	22.9	23.7	23.3	24.0	24.3	23.7	24.5	24.1	24.8	
	4H	23.0	23.6	23.3	24.0	24.3	23.8	24.5	24.2	24.8	
	6H	23.0	23.5	23.4	23.9	24.3	23.8	24.4	24.2	24.8	
8H	8H	22.9	23.5	23.4	23.9	24.3	23.8	24.3	24.2	24.7	
	12H	22.9	23.4	23.4	23.8	24.2	23.8	24.2	24.2	24.6	
	4H	22.9	23.5	23.4	23.8	24.2	23.8	24.3	24.2	24.7	
	6H	22.9	23.4	23.4	23.8	24.2	23.8	24.2	24.2	24.6	
	8H	22.9	23.3	23.4	23.7	24.2	23.8	24.1	24.2	24.6	
12H	12H	22.9	23.2	23.4	23.7	24.2	23.7	24.1	24.2	24.5	
	4H	22.9	23.4	23.3	23.8	24.2	23.7	24.2	24.2	24.6	
	6H	22.9	23.3	23.4	23.7	24.2	23.7	24.1	24.2	24.6	
	8H	22.9	23.2	23.4	23.7	24.2	23.7	24.0	24.2	24.5	
	8H	22.9	23.2	23.4	23.7	24.2	23.7	24.0	24.2	24.5	

Variation of the observer position for the luminaire distances S		
S = 1.0H	+0.8 / -1.4	+0.6 / -1.1
S = 1.5H	+1.8 / -3.7	+1.8 / -3.4
S = 2.0H	+3.4 / -5.8	+3.4 / -5.5
Standard table	BK01	BK01
Correction Summand	-3.6	-3.0

Corrected Glare Indices referring to 22000lm Total Luminous Flux



نقشه فنی

