

M311SNLED4740-S

چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 75 وات 11500 لومن ، دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقاضن تیز - طوسی



معرفی محصول

چراغ پروژکتوری اپتیلوكس S با طراحی پیشرفته مازی نور برای کاربری های پروژکتوری طراحی شده است. ساختار محکم، بادوام و آبودینامیک و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

M311SNLED4740-S	کد کاتالوگ / کد محصول:
نصب عمودی به پایه، نصب به دیوار با براکت، دیواری روکار، سقفی روکار، نصب افقی به پایه، نصب به کف	نوع نصب:
کاربرد: نورپردازی فضای آزاد، محیط های ورزشی	کاربرد:
LED	نوع منبع نور:
3	تعداد لامپ / مازول:
4000K - Neutral White	دمای رنگ نور:
LED	منبع نور:
بیش از 100.000 ساعت	ثبات شار نوری:
L90	رده بندی ثبات شار نوری:
بیش از 70	ضریب نمود رنگ:
75	توان چراغ (وات):
11500	شار نوری چراغ (لومن):
153	باردهی چراغ (لومن بر وات):
IP66	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
+50°C	حداکثر دمای محیطی کارکرد:
-30°C	حداقل دمای محیطی کارکرد:
دراایور الکترونیکی جربان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9	بالاست/دراایور:

چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 75 وات 11500 لومن ، دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقاضی تیز - طوسی

Flicker Free	فليكر:
Dimmable (1-10V)	ویزگی بالاست/درايور:
100~277 VAC±10%	ویزگی بالاست/درايور (کانال هاي خروجي): تكل کاناله
50/60 Hz	ولتاژ نامي تغذيه:
PVC	فرکانس نامي و لتاژ تغذيه: جنس سيم و كابل:
0.5	اندازه (سطح مقطع) سيم و كابل:
پلي كربنات	جنس ترمينال:
اتصال سيم بدون نياز به ابزار، قابليت لوپينگ، سه خانه ساizer 2.5	ویزگي ترمينال:
دارد	قابلية لوپينگ:
گلند پلي آميدى	ویزگي گلند:
M16	ساizer گلند:
آلومينيومي دايكتسي	جنس بدن:
رنگ پودري الکترواستاتيک	پوشش بدن:
طوسى	رنگ بدن:
RAL7043	RAL رنگ بدن:
طراحی ویژه برای جلوگیری از افزایش حرارت	ویزگي بدن:
شيشه سکوريت شده	جنس ديفيوزر / شيشه:
شفاف تخت	طرح ديفيوزر / شيشه:
به ضخامت 5 ميليمتر	ویزگي ديفيوزر / شيشه:
اكريليك شفاف	جنس لنز:
درجه 25	پخش نور:
سيليكونى	جنس نوار آبندي:
مقاوم در برابر فشار، مقاومت حرارتى بالا، حفاظت در برابر غبار و تأمين آبندي	ویزگي نوار آبندي:
روکش گالوانيزه	جنس اتصالات داخلی:
روکش داکرومتس	جنس اتصالات خارجي:
نايلون و كارتن	نوع بسته بندی:
دسته فولادی با پانچهای متعدد برای نصب در شرایط گوzaگون و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتيک طوسی، وجود اتصالات مدرج برای تنظيم زاویه نصب با فواصل 5 درجه	ساير مشخصات و ویزگي ها:
3.8	وزن (كيلوغرام):
300x330x85	ابعاد(ميلىمتر):
IK07	مقاومة مکانیكی:

چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 75 وات 11500 لومن، دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن تیز - طوسی

نمودار فتومنتریک

Glare Evaluation According to UGR												
Room Size	X	Y	Viewing direction at right angles to lamp axis						Viewing direction parallel to lamp axis			
2H	2H	2H	22.8	23.8	23.1	24.0	24.2	22.3	23.3	22.6	23.5	23.7
	3H	23.7	24.6	24.1	24.9	25.1	23.1	24.0	23.4	24.2	24.5	
	4H	24.0	24.8	24.3	25.1	25.3	23.3	24.1	23.6	24.4	24.6	
	6H	24.1	24.8	24.4	25.1	25.4	23.3	24.1	23.7	24.4	24.7	
	8H	24.0	24.8	24.4	25.1	25.4	23.3	24.0	23.6	24.3	24.6	
	12H	24.0	24.7	24.4	25.0	25.3	23.3	24.0	23.6	24.3	24.6	
4H	2H	23.2	24.0	23.5	24.3	24.6	22.8	23.6	23.1	23.9	24.1	
	3H	24.3	25.0	24.6	25.3	25.6	23.7	24.4	24.0	24.7	25.0	
	4H	24.6	25.2	24.9	25.5	25.9	23.9	24.5	24.3	24.9	25.2	
	6H	24.7	25.2	25.1	25.6	25.9	24.0	24.5	24.4	24.9	25.3	
	8H	24.7	25.1	25.1	25.5	25.9	24.0	24.5	24.4	24.9	25.3	
	12H	24.6	25.1	25.1	25.5	25.9	24.0	24.4	24.4	24.8	25.2	
8H	4H	24.6	25.1	25.0	25.5	25.9	24.0	24.5	24.4	24.9	25.3	
	6H	24.7	25.1	25.2	25.5	26.0	24.1	24.5	24.6	24.9	25.4	
	8H	24.7	25.1	25.2	25.5	26.0	24.1	24.4	24.6	24.9	25.4	
	12H	24.7	25.0	25.2	25.5	26.0	24.1	24.4	24.6	24.8	25.3	
12H	4H	24.6	25.0	25.0	25.4	25.8	24.0	24.4	24.4	24.8	25.2	
	6H	24.7	25.0	25.2	25.5	26.0	24.1	24.4	24.6	24.9	25.3	
	8H	24.7	25.0	25.2	25.5	26.0	24.1	24.4	24.6	24.8	25.3	

Variation of the observer position for the luminaire distances S

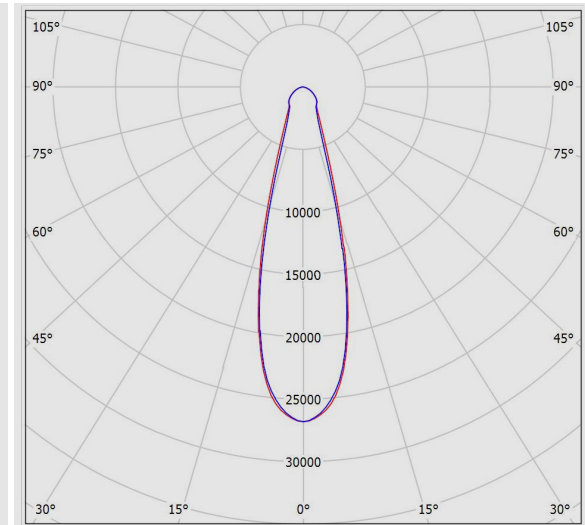
S = 1.0H	+0.2 / -0.3	+0.3 / -0.4
S = 1.5H	+0.5 / -0.8	+0.6 / -1.0
S = 2.0H	+1.2 / -1.7	+1.3 / -1.9

Standard table
Correction
Summand

BK03
7.1

BK03
6.5

Corrected Glare Indices referring to 11500lm Total Luminal Flux



نقشه فنی

