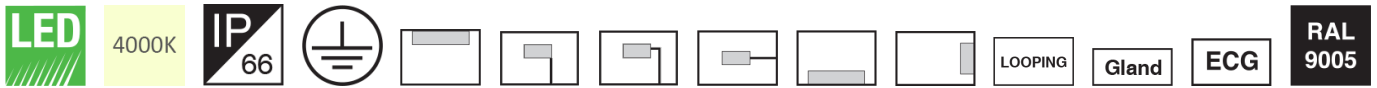


چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 72 وات ، دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن تیز - مشکی



معرفی محصول

چراغ اپتیلوکس S با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی فضاهای آزاد و معابر 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

کد کاتالوگ/ کد محصول:	M311SNLED4740-BL
نوع نصب:	سقفی روکار، نصب عمودی به پایه، نصب افقی به پایه، نصب به دیوار با براکت، نصب به کف، دیواری روکار
کاربرد:	محیط های ورزشی، نورپردازی فضای آزاد، خیابانی- معابری
نوع منبع نور:	LED
تعداد لامپ/ ماژول:	4
دمای رنگ نور:	4000K - Neutral White
منبع نور:	LED
ثبات شار نوری:	بیش از 100000 ساعت
رده بندی ثبات شار نوری:	L70
ضریب نمود رنگ:	بیش از 70
توان چراغ (وات):	72
شار نوری چراغ (لومن):	9000
بازدهی (لومن بر وات):	125
درجه حفاظت:	IP66
کلاس عایقی:	Class I
بالاست/درایور:	درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9
ویژگی بالاست/درایور:	Non-dimmable
ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی):	تک کاناله
ولتاژ نامی تغذیه:	VAC±10%، 220~240 VAC+6/-8% 230
فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:	Hz 50/60

M311SNLED4740-BL
چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 72 وات ، دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن تیز - مشکی

جنس سیم و کابل:	سیم مفتولي PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال :	پلي کربنات
ویژگی ترمینال:	قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار
ویژگی سوکت و پلاگ:	سه خانه سایز 2.5
قابلیت لوپینگ:	دارد
گلند:	گلند پلي آمیدي
سایز گلند:	M16
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودري الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	مشکی
RAL رنگ بدنه:	RAL9005
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 5 میلیمتر
جنس لنز:	پلي کربناتي شفاف
پخش نور:	25 درجه
جنس نوار آبندي:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندي:	حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندي، مقاومت حرارتی بالا، مقاوم در برابر فشار
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	روکش داکرومت
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سایر مشخصات و ویژگی ها:	دسته فولادی با پانچهای متعدد برای نصب در شرایط گوناگون و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتیک مشکی، وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل 5 درجه
وزن (کیلوگرم):	4.5
ابعاد (میلیمتر):	300x330x85
اپتیک:	لنز

M311SNLED4740-BL

چراغ LED پروژکتوری (IP66) با توان 72 وات ، دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن تیز - مشکی

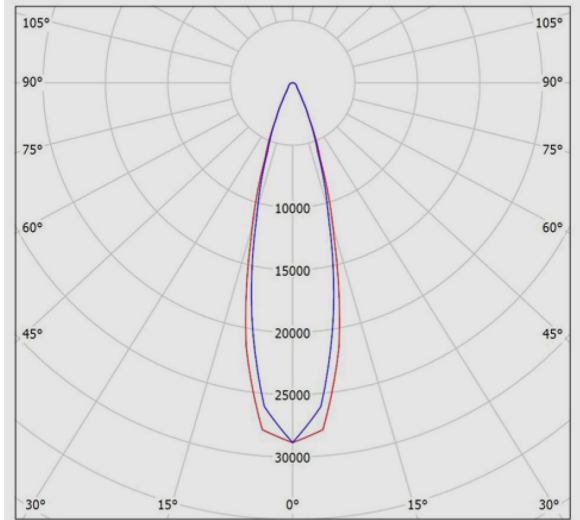
نمودار فتومتریک

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	16.0	16.8	16.3	17.0	17.2	15.5	16.3	15.8	16.5	16.7
	3H	17.1	17.8	17.3	18.0	18.3	16.8	17.5	17.0	17.7	18.0
	4H	17.4	18.1	17.7	18.3	18.6	17.2	17.9	17.5	18.1	18.4
	6H	17.6	18.2	17.9	18.5	18.8	17.5	18.1	17.8	18.4	18.7
	8H	17.6	18.2	18.0	18.5	18.8	17.5	18.1	17.9	18.4	18.7
4H	2H	16.5	17.1	16.8	17.4	17.7	16.0	16.7	16.3	17.0	17.2
	3H	17.6	18.2	18.0	18.5	18.8	17.4	18.0	17.8	18.3	18.6
	4H	18.1	18.6	18.5	18.9	19.3	18.0	18.5	18.4	18.8	19.2
	6H	18.3	18.8	18.7	19.1	19.5	18.4	18.8	18.8	19.2	19.5
	8H	18.4	18.8	18.8	19.2	19.6	18.4	18.8	18.9	19.2	19.6
8H	2H	18.4	18.7	18.8	19.1	19.6	18.5	18.8	18.9	19.2	19.6
	3H	18.6	18.9	19.0	19.3	19.7	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8
	4H	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8	18.7	19.0	19.2	19.4	19.9
	6H	18.7	18.9	19.1	19.3	19.8	18.7	18.9	19.2	19.4	19.9
	8H	18.7	18.9	19.1	19.3	19.8	18.7	18.9	19.1	19.3	19.8
12H	2H	18.2	18.6	18.7	19.0	19.4	18.2	18.5	18.6	18.9	19.3
	3H	18.6	18.8	19.0	19.3	19.7	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8
	4H	18.6	18.8	19.0	19.3	19.7	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8
	6H	18.7	18.9	19.1	19.3	19.8	18.7	18.9	19.2	19.4	19.9
	8H	18.7	18.9	19.1	19.3	19.8	18.7	18.9	19.2	19.4	19.9

Variation of the observer position for the luminaire distances S		
S = 1.0H	+0.6 / -0.4	+0.4 / -0.3
S = 1.5H	+1.4 / -0.7	+1.0 / -0.6
S = 2.0H	+2.4 / -1.2	+1.7 / -1.0

Standard table	BK04	BK04
Correction		
Summand	1.1	0.9

Corrected Glare Indices referring to 9000lm Total Luminous Flux



نقشه فنی

