

M317EXSWLED1865-S

چراغ LED پروژکتوری (IP65) با توان 20 وات، 2000 لومن دمای رنگ نور 6500 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی



معرفی محصول

چراغ پروژکتوری پلاریس با طراحی پیشرفته مازی نور برای کاربری های پروژکتوری فضای آزاد و فضای داخلی طراحی شده است. بدنه مستحکم، درجه حفاظت (IP65) و مصرف کم انرژی از ویژگی های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

M317EXSWLED1865-S

کد کاتالوگ / کد محصول:

نورپردازی فضای آزاد	کاربرد:
---------------------	---------

برق مستقیم با ضریب توان بیش از LED 0.9	نوع منبع نور:
--	---------------

6500K - DayLight	دمای رنگ نور:
------------------	---------------

LED	منبع نور:
-----	-----------

بیش از 50.000 ساعت	ثبات شار نوری:
--------------------	----------------

L70	رده بندی ثبات شار نوری:
-----	-------------------------

بیش از 80	ضریب نمود رنگ:
-----------	----------------

20	توان چراغ (وات):
----	------------------

2000	شار نوری چراغ (لومن):
------	-----------------------

100	باردهی چراغ (لومن بر وات):
-----	----------------------------

IP66	درجه حفاظت:
------	-------------

Class I	کلاس عایقی:
---------	-------------

+50°C	حداکثر دمای محیطی کارکرد:
-------	---------------------------

-30°C	حداقل دمای محیطی کارکرد:
-------	--------------------------

220~240 VAC	ولتاژ نامی تغذیه:
-------------	-------------------

50 Hz	فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:
-------	--------------------------

آلومینیومی دایکستی	جنس بدنه:
--------------------	-----------

رنگ پودری الکترواستاتیک	پوشش بدنه:
-------------------------	------------

طوسی	رنگ بدنه:
------	-----------

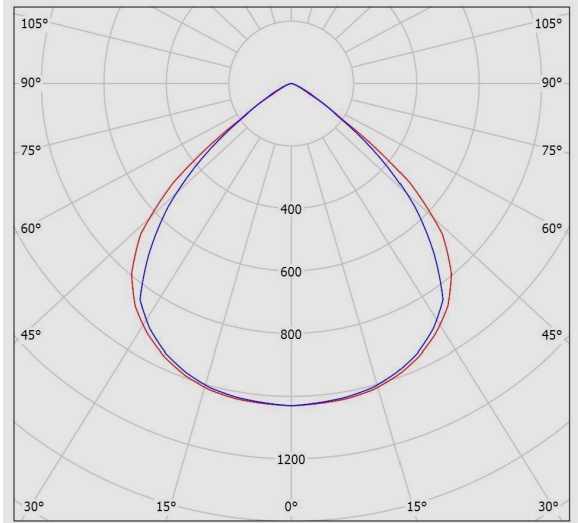
چراغ LED پروژکتوری (IP65) با توان 20 وات، 2000 لومن دمای رنگ نور 6500 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

RAL7043	رنگ بدنه:
طراحی ویژه برای جلوگیری از افزایش حرارت	ویژگی بدنه:
شیشه سکوریت شده	جنس دیفیوزر/ شیشه:
تحت	طرح دیفیوزر/ شیشه:
به ضخامت 5 میلیمتر	ویژگی دیفیوزر/ شیشه:
پلی کربناتی شفاف	جنس لنز:
درجه 90	پخش نور:
سیلیکونی	جنس نوار آبندی:
مقاوم در برابر فشار، مقاومت حرارتی بالا، حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی	ویژگی نوار آبندی:
روکش گالوانیزه	جنس اتصالات داخلی:
روکش داکرومیت	جنس اتصالات خارجی:
نایلون و کارتن	نوع بسته بندی:
0.86	وزن (کیلوگرم):
190x140x50	ابعاد(میلیمتر):
IK09	مقاومت مکانیکی:

چراغ LED پروژکتوری (IP65) با توان 20 وات، 2000 لومن دمای رنگ نور 6500 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

نمودار فتومنتریک

Glare Evaluation According to UGR													
		Viewing direction at right angles to lamp axis						Viewing direction parallel to lamp axis					
Room Size X Y		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30	
p Ceiling	70	14.1	15.0	14.3	15.3	15.5	19.8	20.8	20.1	21.0	21.2	21.2	
p Walls	50	14.2	15.0	14.5	15.3	15.5	19.8	20.7	20.1	20.9	21.1	21.1	
p Floor	20	20	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	14.1	15.0	14.3	15.3	15.5	19.8	20.8	20.1	21.0	21.2	21.2	
3H	14.2	15.0	14.5	15.3	15.5	19.8	20.7	20.1	20.9	21.1	21.1	21.1	
4H	14.1	15.0	14.5	15.2	15.5	19.8	20.6	20.1	20.8	21.0	21.0	21.0	
6H	14.1	14.9	14.4	15.1	15.4	19.7	20.5	20.0	20.7	21.0	21.0	21.0	
8H	14.1	14.8	14.4	15.1	15.4	19.7	20.4	20.0	20.7	21.0	21.0	21.0	
12H	14.0	14.7	14.4	15.0	15.3	19.6	20.3	20.0	20.6	20.9	20.9	20.9	
4H	2H	14.3	15.1	14.6	15.4	15.7	19.7	20.5	20.0	20.7	21.0	21.0	
3H	14.4	15.1	14.8	15.4	15.7	19.7	20.4	20.1	20.7	21.0	21.0	21.0	
4H	14.4	15.0	14.8	15.3	15.7	19.7	20.3	20.1	20.6	21.0	21.0	21.0	
6H	14.4	14.9	14.8	15.2	15.6	19.6	20.1	20.0	20.5	20.9	20.9	20.9	
8H	14.3	14.8	14.8	15.2	15.6	19.6	20.0	20.0	20.4	20.8	20.8	20.8	
12H	14.3	14.7	14.7	15.1	15.5	19.5	19.9	20.0	20.4	20.8	20.8	20.8	
8H	4H	14.3	14.8	14.8	15.2	15.6	19.6	20.0	20.0	20.4	20.8	20.8	
6H	14.3	14.7	14.8	15.1	15.6	19.5	19.9	20.0	20.3	20.7	20.7	20.7	
8H	14.3	14.6	14.7	15.0	15.5	19.5	19.8	19.9	20.2	20.7	20.7	20.7	
12H	14.2	14.5	14.7	15.0	15.5	19.4	19.7	19.9	20.2	20.7	20.7	20.7	
12H	4H	14.3	14.7	14.8	15.1	15.6	19.5	19.9	20.0	20.3	20.8	20.8	
6H	14.3	14.6	14.7	15.0	15.5	19.5	19.8	19.9	20.2	20.7	20.7	20.7	
8H	14.2	14.5	14.7	15.0	15.5	19.4	19.7	19.9	20.2	20.7	20.7	20.7	
Variation of the observer position for the luminaire distances S													
S = 1.0H	+1.9 / -6.8			+1.4 / -3.1									
S = 1.5H	+3.9 / -13.3			+2.8 / -7.6									
S = 2.0H	+5.9 / -16.5			+4.7 / -11.6									
Standard table Correction Summand	BK00			BK00									
Corrected Glare Indices referring to 2000lm Total Luminous Flux													



نقشه فنی

