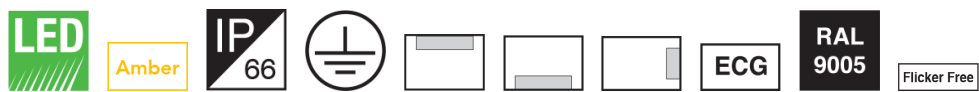


چراغ پروژکتوری اسپات LED با (IP66) و توان 7 وات، 400 لومن قطر 7.5 سانتی متر، دمای رنگ نور Amber و لنز M- مشکی



معرفی محصول

چراغ نورپردازی نما آتریا با طراحی مدرن و زیبا برای نورپردازی نمای ساختمان‌ها و اشیاء در فضای آزاد عرضه می‌گردد. طراحی زیبا، بدنه مستحکم، لنزهایی با تنوع پخش نور تیز یا متوجه و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ می‌باشد.

جدول اطلاعات فنی

M415EMLED1AMB-BL

کد کاتالوگ/ کد محصول:

سقفی روکار، دیواری روکار، نصب به کف	نوع نصب:
-------------------------------------	----------

نورپردازی فضای آزاد، فضای سبز	کاربرد:
-------------------------------	---------

LED	نوع منبع نور:
-----	---------------

1	تعداد لامپ/ مازول:
---	--------------------

Amber	دمای رنگ نور:
-------	---------------

LED	منبع نور:
-----	-----------

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

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

-	ضریب نمود رنگ:
---	----------------

7	توان چراغ (وات):
---	------------------

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

57	بازدهی چراغ (لومن بر وات):
----	----------------------------

IP66	درجه حفاظت:
------	-------------

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

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

-20°C	حداقل دمای محیطی کارکرد:
-------	--------------------------

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

Flicker Free	فلیکر:
--------------	--------

Non-dimmable	ویژگی بالاست/درایور:
--------------	----------------------

M415EMLED1AMB-BL

چراغ پروژکتوری اسپات LED با (IP66) و توان 7 وات، 400 لومن قطر 7.5 سانتی متر، دمای رنگ نور Amber و لنز M- مشکی

تلک کاناله	ویزگی بالاست/دراایور (کانال های خروجی):
176~280 VDC، 176~264 VAC	ولتاژ نامی تغذیه:
50/60 Hz , 0 (DC)	فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:
PVC	جنس سیم و کابل:
0.5	اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:
آلومینیومی دایکستی	جنس بدنه:
رنگ پودری الکترواستاتیک	پوشش بدنه:
مشکی	رنگ بدنه:
RAL9005	رنگ RAL بدنه:
قابلیت چرخش محفظه اپتیک در زوایای مختلف	ویزگی بدنه:
شیشه	جنس دیفیوزر/ شیشه:
تحت	طرح دیفیوزر/ شیشه:
به ضخامت 4 میلیمتر	ویزگی دیفیوزر/ شیشه:
پلی کربناتی شفاف	جنس لنز:
35 درجه	پخش نور:
سیلیکونی	جنس نوار آبیندی:
نایلون و کارتن	نوع بسته بندی:
0.52	وزن (کیلوگرم):
Ø76x100	ابعاد(میلیمتر):
IK07	مقاومت مکانیکی:

چراغ پروژکتوری اسپات LED با (IP66) و توان 7 وات، 400 لومن قطر 7.5 سانتی متر، دمای رنگ نور Amber و لنز M- مشکی

نمودار فتومنتیریک

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		
ρ Ceiling	2H	18.4	19.2	18.7	19.4	19.6	18.1	18.9	18.4	19.1	19.3		
ρ Walls	3H	19.1	19.8	19.3	20.0	20.2	18.7	19.4	19.0	19.6	19.9		
ρ Floor	4H	19.3	19.9	19.6	20.2	20.4	18.8	19.5	19.1	19.8	20.0		
	6H	19.4	20.0	19.7	20.3	20.6	18.8	19.5	19.2	19.7	20.0		
	8H	19.4	20.0	19.7	20.3	20.6	18.8	19.4	19.2	19.7	20.0		
	12H	19.4	19.9	19.7	20.3	20.6	18.8	19.4	19.1	19.7	20.0		
	4H	18.7	19.4	19.0	19.6	19.9	18.4	19.1	18.7	19.4	19.6		
	3H	19.5	20.0	19.8	20.3	20.7	19.2	19.7	19.5	20.0	20.3		
	4H	19.8	20.2	20.1	20.6	20.9	19.4	19.8	19.7	20.2	20.5		
	6H	19.9	20.4	20.3	20.7	21.1	19.4	19.8	19.8	20.2	20.6		
	8H	20.0	20.3	20.4	20.7	21.1	19.4	19.8	19.8	20.2	20.6		
	12H	20.0	20.3	20.4	20.7	21.1	19.4	19.7	19.8	20.1	20.5		
	4H	19.8	20.2	20.2	20.6	21.0	19.4	19.8	19.8	20.2	20.6		
	6H	20.0	20.3	20.5	20.7	21.2	19.5	19.8	20.0	20.2	20.7		
	8H	20.1	20.3	20.5	20.7	21.2	19.5	19.7	20.0	20.2	20.7		
	12H	20.1	20.3	20.6	20.7	21.2	19.5	19.7	19.9	20.1	20.6		
	4H	19.8	20.1	20.2	20.5	20.9	19.4	19.7	19.8	20.1	20.5		
	6H	20.0	20.2	20.5	20.7	21.2	19.5	19.7	20.0	20.2	20.6		
	8H	20.0	20.2	20.5	20.7	21.2	19.5	19.7	20.0	20.2	20.7		
	4H	19.8	20.1	20.2	20.5	20.9	19.4	19.7	19.8	20.1	20.5		
	6H	20.0	20.2	20.5	20.7	21.2	19.5	19.7	20.0	20.2	20.6		
	8H	20.0	20.2	20.5	20.7	21.2	19.5	19.7	20.0	20.2	20.7		
Corrected Glare Indices referring to 400lm Total Luminous Flux													

Variation of the observer position for the luminaire distances S

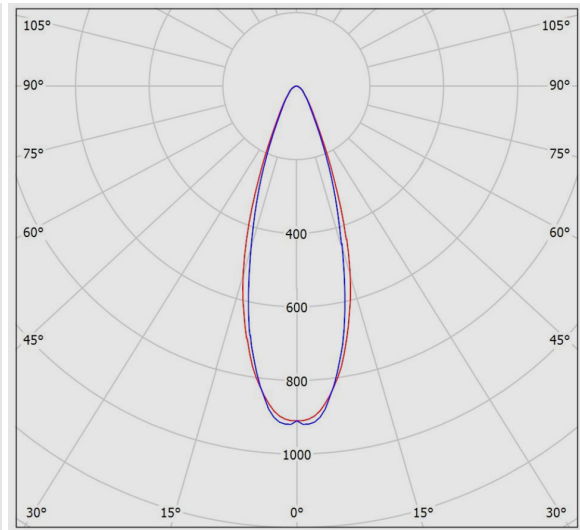
S = 1.0H	+0.8 / -0.6	+0.5 / -0.7
S = 1.5H	+2.0 / -1.2	+1.3 / -1.4
S = 2.0H	+3.2 / -2.2	+2.3 / -2.5

Standard table BK02

Correction Summand 1.8

BK02

1.4



نقشه فنی

