

چراغ LED خطی (IP65) روکار/آویز با توان 100 وات، 16000 لومن دمایی رنگ نور 4000 کلوین به طول 90 سانتی متر، لنز و پخش نور M



### معرفی محصول

چراغ خطی ضد نم و غبار یونیلایت با طراحی پیشرفته مازی نور با لنزهای هدفمند برای پخش نور متنوع برای محیط صنعتی طراحی شده است. ساختار محکم و بادوام و درجه حفاظت (IP65) از ویژگی‌های این چراغ است.

### جدول اطلاعات فنی

M430M90LED6740-S	کد کاتالوگ/ کد محصول:
نصب به دیوار با براکت، سقفی روکار، آویز	نوع نصب:
محیط های ورزشی، صنعتی	کاربرد:
مناسب برای فضای داخلی و فضای خارجی مسقف	ملاحظات کاربرد:
LED	نوع منبع نور:
3	تعداد لامپ/ ماژول:
4000K - Neutral White	دمایی رنگ نور:
LED	منبع نور:
بیش از 100.000 ساعت	ثبات شار نوری:
L80	رده بندی ثبات شار نوری:
بیش از 70	ضریب نمود رنگ:
100	توان چراغ (وات):
16000	شار نوری چراغ (لومن):
160	بازدهی چراغ (لومن بر وات):
IP65	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
+50°C	حداکثر دمایی محیطی کارکرد:
-30°C	حداقل دمایی محیطی کارکرد:

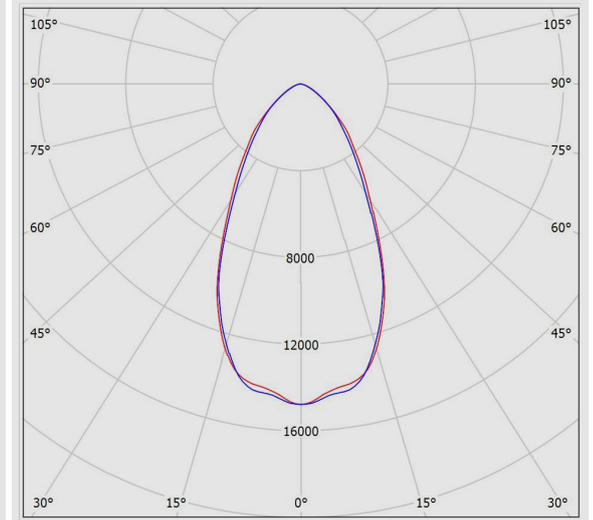
**چراغ LED خطی (IP65) روکار/آویز با توان 100 وات، 16000 لومن دمایی رنگ نور 4000 کلوین به طول 90 سانتی متر، لنز و پخش نور M**

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

فلیکر:	Flicker Free
ویژگی بالاست/درایور:	Dimmable (1-10V)
ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی):	تک کاناله
ولتاژ نامی تغذیه:	100~277 VAC±10%
فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:	50/60 Hz
جنس سیم و کابل:	سیم مفتولی PVC الیاف دار
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال:	پلی کربنات
ویژگی ترمینال:	اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، قابلیت لوبینگ، سه خانه سایز 2.5
قابلیت لوبینگ:	دارد
ویژگی گلند:	گلند پلی آمیدی
سایز گلند:	PG13.5
جنس بدنه:	پروفیل آلومینیومی اکسترودی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	نقره ای
RAL رنگ بدنه:	RAL9006
جنس سر و ته:	آلومینیومی دایکستی
جنس دیفیوزر/ شیشه:	شیشه سکوریت شده
طرح دیفیوزر/ شیشه:	تخت
ویژگی دیفیوزر/ شیشه:	به ضخامت 5 میلیمتر
جنس لنز:	پلی کربناتی شفاف
پخش نور:	درجه 55
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	مقاومت حرارتی بالا
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سفارشات خاص (غیر روتین):	دیفیوزر شیشه‌ای شفاف با پوشش نانو
وزن (کیلوگرم):	3.8
ابعاد (میلیمتر):	850x100x90
مقاومت مکانیکی:	IK07
سایر اقلام همراه چراغ:	M6 عدد قلاب آویز و مهره 2

چراغ LED خطی (IP65) روکار/آویز با توان 100 وات، 16000 لومن دمایی رنگ نور 4000 کلوین به طول 90 سانتی متر، لنز و پخش نور M نمودار فتومتریک

Glare Evaluation According to UGR											
p Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
p Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
p Floor		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	18.7	19.7	19.0	19.9	20.1	20.1	21.0	20.4	21.3	21.5
	3H	18.9	19.7	19.2	20.0	20.2	20.3	21.2	20.6	21.4	21.6
	4H	18.9	19.7	19.2	19.9	20.2	20.3	21.1	20.7	21.4	21.7
	6H	18.9	19.6	19.2	19.9	20.2	20.3	21.0	20.6	21.3	21.6
	8H	18.8	19.5	19.2	19.8	20.1	20.3	21.0	20.6	21.3	21.6
4H	12H	18.8	19.4	19.1	19.8	20.1	20.2	20.9	20.6	21.2	21.5
	2H	18.8	19.6	19.2	19.9	20.2	20.1	20.9	20.4	21.2	21.4
	3H	19.1	19.7	19.4	20.0	20.4	20.4	21.0	20.7	21.3	21.7
	4H	19.1	19.7	19.5	20.0	20.4	20.4	21.0	20.8	21.3	21.7
	6H	19.1	19.6	19.5	19.9	20.3	20.4	20.9	20.8	21.3	21.6
8H	8H	19.1	19.5	19.5	19.9	20.3	20.4	20.8	20.8	21.2	21.6
	12H	19.0	19.4	19.5	19.8	20.2	20.3	20.7	20.8	21.1	21.6
	4H	19.1	19.5	19.5	19.9	20.3	20.4	20.8	20.8	21.2	21.6
	6H	19.0	19.4	19.5	19.8	20.3	20.3	20.7	20.8	21.1	21.6
	8H	19.0	19.3	19.5	19.8	20.2	20.3	20.6	20.8	21.1	21.5
12H	12H	19.0	19.2	19.5	19.7	20.2	20.3	20.5	20.8	21.0	21.5
	4H	19.0	19.4	19.5	19.8	20.2	20.3	20.7	20.8	21.1	21.5
	6H	19.0	19.3	19.5	19.8	20.2	20.3	20.6	20.8	21.0	21.5
	8H	19.0	19.2	19.5	19.7	20.2	20.3	20.5	20.8	21.0	21.5
	Variation of the observer position for the luminaires distances S										
S = 1.0H		+1.1 / -1.8					+1.1 / -1.6				
S = 1.5H		+2.5 / -3.5					+2.7 / -3.4				
S = 2.0H		+4.1 / -4.9					+4.3 / -5.2				
Standard table		BK01					BK01				
Correction Summand		1.0					2.4				
Corrected Glare Indices referring to 16000lm Total Luminous Flux											



نقشه فنی

