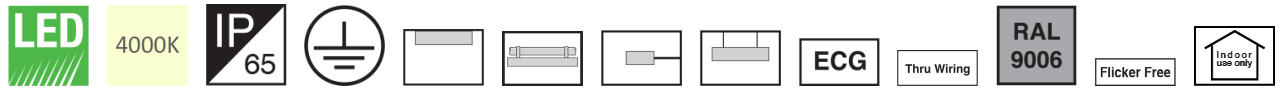


چراغ LED ضد نم و غبار (IP65) روکار با بدنه آلومینیومی به طول 170 سانتی متر با توان 54 وات 7500 لومن و دمایی رنگ نور 4000 کلوین



معرفی محصول

چراغ خطی ضد نم و غبار لایسیل با طراحی پیشرفته مازی نور برای محیط‌های صنعتی با نم یا غبار زیاد طراحی شده است. طراحی زیبا، عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، مقاومت مکانیکی و حرارتی زیاد، پخش یکنواخت نور، بازدهی زیاد، نصب آسان، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، سازگاری با محیط زیست و درجه حفاظت (IP65) از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

M453L170LED3840	کد کاتالوگ/ کد محصول:
سقفی روکار، نصب به دیوار با براکت، نصب به لوله با براکت، آویز	نوع نصب:
پارکینگ ها، صنعتی	کاربرد:
مناسب فقط برای فضای داخلی	ملاحظات کاربرد:
LED	نوع منبع نور:
3	تعداد لامپ/ ماژول:
4000K - Neutral White	دمای رنگ نور:
LED	منبع نور:
114000	ثبات شار نوری:
L70	رده بندی ثبات شار نوری:
بیش از 80	ضریب نمود رنگ:
54	توان چراغ (وات):
7500	شار نوری چراغ (لومن):
139	بازدهی چراغ (لومن بر وات):
IP65	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
+50°C	حداکثر دمایی محیطی کارکرد:
-25°C	حداقل دمایی محیطی کارکرد:
دراپور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9	بالاست/دراپور:
Flicker Free	فلیکر:

M453L170LED3840

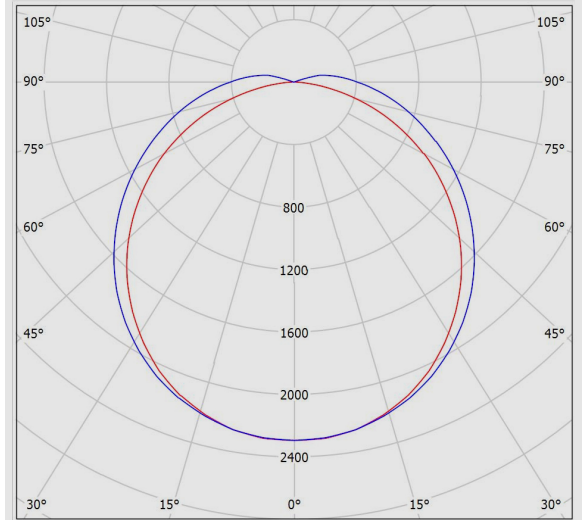
چراغ LED ضد نم و غبار (IP65) روکار با بدنه آلومینیومی به طول 170 سانتی متر با توان 54 وات 7500 لومن و دمایی رنگ نور 4000 کلوین

ویژگی بالاست/درایور:	Non-dimmable
ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی):	تک کاناله
ولتاژ نامی تغذیه:	220~240 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 آمید
ویژگی ترمینال:	قابلیت لوبینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار
ویژگی گلند:	گلند پلی آمیدی ترمینال دار سه خانه سایز 2.5
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:	پلی کربنات
طرح دیفیوزر/ شیشه:	شیاردار مات
ویژگی دیفیوزر/ شیشه:	مقاوم در برابر امواج فرابنفش (UV)، پخش یکنواخت نور، بازدهی زیاد نور، مقاوم در برابر خش
پخش نور:	متقارن یکنواخت
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی، مقاوم در برابر فشار
جنس بست نصب:	استنلس استیل
ویژگی بست نصب:	طراحی ویژه برای نصب آسان و مطمئن چراغ بدون نیاز به ابزار
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سفارشات خاص:	تروواپرینگ
وزن (کیلوگرم):	3.2
ابعاد(میلیمتر):	1700x86x68
مقاومت مکانیکی:	IK07

M453L170LED3840

چراغ LED ضد نم و غبار (IP65) روکار با بدنه آلومینیومی به طول 170 سانتی متر با توان 54 وات 7500 لومن و دمایی رنگ نور 4000 کلوین
نمودار فتومتریک

Glare Evaluation According to UGR													
p Ceiling		70	70	50	50	30	p Walls		50	30	50	30	30
p Floor		20	20	20	20	20	p Floor		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	18.4	19.7	18.8	20.1	20.4	20.9	22.2	21.2	22.5	22.8		
	3H	19.5	20.7	19.8	21.0	21.4	22.9	24.1	23.3	24.5	24.8		
	4H	19.8	21.0	20.2	21.3	21.7	24.0	25.1	24.4	25.5	25.8		
	6H	20.0	21.0	20.4	21.4	21.8	25.0	26.1	25.5	26.5	26.9		
	8H	20.0	21.0	20.4	21.4	21.8	25.6	26.6	26.0	27.0	27.4		
4H	2H	19.2	20.4	19.6	20.7	21.1	21.2	22.3	21.6	22.7	23.1		
	3H	20.5	21.5	20.9	21.8	22.3	23.4	24.4	23.8	24.8	25.2		
	4H	20.9	21.8	21.4	22.2	22.7	24.6	25.5	25.0	25.9	26.3		
	6H	21.1	21.9	21.6	22.4	22.9	25.8	26.6	26.3	27.1	27.5		
	8H	21.2	21.9	21.7	22.4	22.9	26.5	27.2	27.0	27.7	28.1		
8H	2H	21.2	21.9	21.7	22.4	22.9	27.1	27.8	27.7	28.3	28.8		
	4H	21.4	22.1	21.9	22.6	23.1	24.7	25.4	25.2	25.9	26.4		
	6H	21.8	22.4	22.3	22.9	23.4	26.1	26.7	26.6	27.2	27.7		
	8H	21.9	22.5	22.5	23.0	23.5	26.8	27.4	27.4	27.9	28.4		
	12H	22.0	22.4	22.5	23.0	23.6	27.6	28.1	28.2	28.6	29.2		
12H	4H	21.5	22.2	22.0	22.7	23.2	24.7	25.3	25.2	25.8	26.3		
	6H	22.0	22.6	22.6	23.1	23.6	26.1	26.6	26.6	27.1	27.7		
	8H	22.2	22.7	22.7	23.2	23.8	26.9	27.3	27.4	27.9	28.4		
Variation of the observer position for the luminaire distances S													
S = 1.0H		+0.2 / -0.2				+0.1 / -0.1							
S = 1.5H		+0.3 / -0.6				+0.3 / -0.2							
S = 2.0H		+0.5 / -1.0				+0.5 / -0.6							
Standard table Connection Summand		BK04 4.4				---							
Corrected Glare Indices referring to 7500lm Total Luminous Flux													



نقشه فنی

