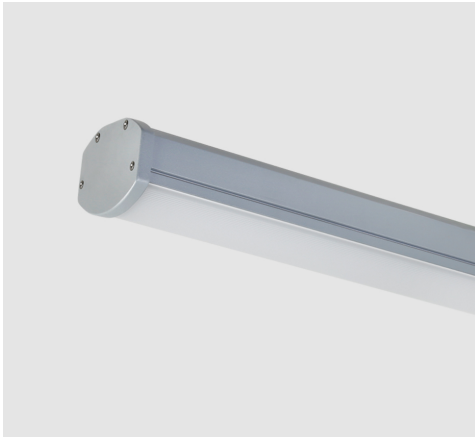


لديسيل - چراغ خطي ضد نم و غبار لديسيل طول 145



معرفی محصول

چراغ خطي ضد نم و غبار لديسيل با طراحي پيشرفته مازی نور براي محيطهاي صنعتي با نم يا غبار زياد طراحي شده است. طراحي زيبا، عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، مقاومت مکانیکی و حرارتي زياد، پخش يکنواخت نور، بازدهي زياد، نصب آسان، صرفه جویی در مصرف انرژی، سازگاری با محيط زيست و درجه حفاظت (IP65) از ویژگیهاي اين چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

نام چراغ:	لديسيل
کد کاتالوگ / کد محصول:	M453L145LED3840
نوع نصب:	نصب به لوله با براکت، آویز، سقفی روکار، نصب به دیوار با براکت
کاربرد:	صنعتي، پارکینگ ها
ملاحظات کاربرد:	مناسب فقط براي فضاي داخلي
نوع منبع نور:	LED
تعداد لامپ / ماژول:	3
دماي رنگ نور:	4000K - Neutral White
منبع نور:	LED
ثبات شار نوري:	بيش از 100.000 ساعت
رده بندي ثبات شار نوري:	L70
ضريب نمود رنگ:	بيش از 80
توان چراغ (وات):	46
شار نوري چراغ (لومن):	6500
بازدهي چراغ (لومن بر وات):	141
درجه حفاظت:	IP65
کلاس عایقی:	Class I
حداکثر دماي محيطي کارکرد:	50°C

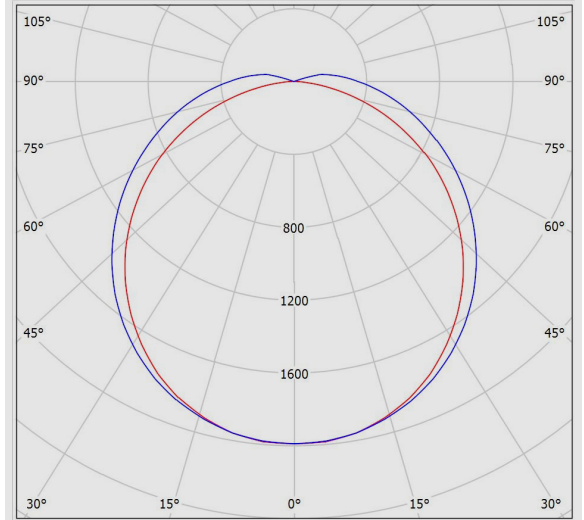
لیدسیل - چراغ خطی ضد نم و غبار لیدسیل طول 145

حداقل دمای محیطی کارکرد:	-25°C
بالاست/درایور:	درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9
فلیکر:	Flicker Free
ویژگی بالاست/درایور:	مقاوم در برابر اتصال کوتاه، 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، گلند برنجی
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:	بازدهی زیاد نور، مقاوم در برابر خش، مقاوم در برابر امواج فرابنفش (UV)، پخش یکنواخت نور
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
وزن (کیلوگرم):	2.9
ابعاد(میلیمتر):	1465x86x68
مقاومت مکانیکی:	IK07
سفارشات خاص (روتین آپشن):	ترووایرینگ

لایسیل - چراغ خطی ضد نم و غبار لایسیل طول 145

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	18.5	19.8	18.8	20.1	20.4	20.9	22.2	21.2	22.5	22.8		
	3H	19.5	20.7	19.9	21.1	21.4	22.9	24.2	23.3	24.5	24.8		
	4H	19.8	21.0	20.2	21.4	21.7	24.0	25.1	24.4	25.5	25.9		
	6H	20.0	21.1	20.4	21.5	21.9	25.0	26.1	25.5	26.5	26.9		
	8H	20.0	21.1	20.5	21.5	21.9	25.6	26.6	26.0	27.0	27.4		
4H	12H	20.0	21.0	20.4	21.4	21.8	26.1	27.1	26.6	27.5	28.0		
	2H	19.3	20.4	19.7	20.8	21.2	21.2	22.4	21.6	22.7	23.1		
	3H	20.5	21.5	20.9	21.9	22.3	23.4	24.4	23.9	24.8	25.2		
	4H	20.9	21.8	21.4	22.3	22.7	24.6	25.5	25.1	25.9	26.4		
	6H	21.2	22.0	21.7	22.4	22.9	25.8	26.6	26.3	27.1	27.5		
8H	8H	21.2	22.0	21.7	22.4	22.9	26.5	27.2	26.9	27.6	28.1		
	12H	21.3	21.9	21.8	22.4	22.9	27.1	27.8	27.6	28.3	28.8		
	4H	21.5	22.2	21.9	22.6	23.1	24.7	25.4	25.2	25.9	26.4		
	6H	21.9	22.5	22.4	23.0	23.5	26.1	26.7	26.6	27.2	27.7		
	8H	22.0	22.5	22.5	23.0	23.6	26.8	27.4	27.4	27.9	28.4		
12H	12H	22.0	22.5	22.6	23.0	23.6	27.6	28.1	28.2	28.6	29.2		
	4H	21.6	22.2	22.1	22.7	23.2	24.7	25.4	25.2	25.8	26.4		
	6H	22.1	22.6	22.6	23.1	23.7	26.1	26.6	26.6	27.1	27.7		
	8H	22.2	22.7	22.8	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 Correction Summand		BK04 4.4				---							
Corrected Glare Indices referring to 6500lm Total Luminous Flux													



نقشه فنی

