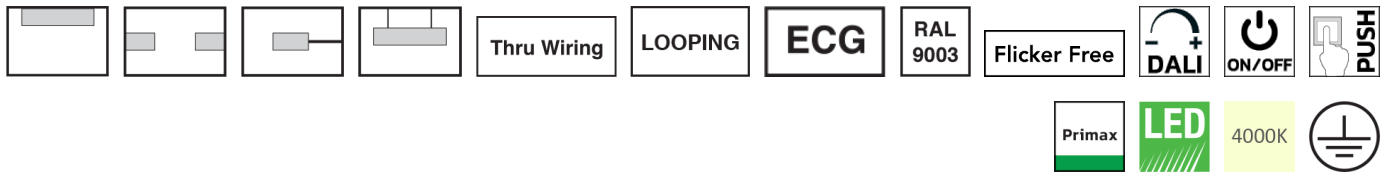
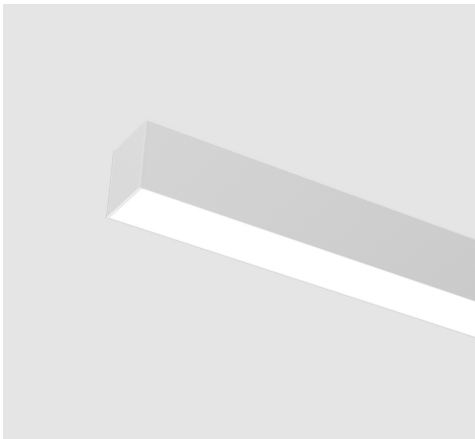


اینفینیتی C - چراغ خطی اینفینیتی C روکار/آویز



معرفی محصول

چراغ خطی نورانی روکار/آویز اینفینیتی C با طراحی پیشرفته و مدرن مازی نور خطی بدون انقطاعی را برای روشنایی فضای اداری و فروشگاه‌های فراهم می‌آورد. طراحی زیبا، پخش یکنواخت نور، صرفه‌جویی در مصرف انرژی و فقدان زندگی نور از ویژگی‌های این چراغ است.



جدول اطلاعات فنی

نام چراغ:	اینفینیتی C
کد کاتالوگ / کد محصول:	M440C230LED2AF-W
نوع نصب:	سقفی روکار، نصب به دیوار با براکت، سقفی توکار - یکپارچه، آویز
کاربرد:	گالری‌ها و موزه‌ها، ساختمان‌های اداری و آموزشی و درمانی، فروشگاه‌ها، هایپر مارکت، هتل‌ها و مراکز پذیرایی
نوع منبع نور:	LED
تعداد لامپ / ماژول:	1
دمای رنگ نور:	4000K - Neutral White
منبع نور:	LED
ثبات شار نوری:	بیش از 80.000 ساعت
رده بندی ثبات شار نوری:	L70
ضریب نمود رنگ:	بیش از 80
توان چراغ (وات):	62
شار نوری چراغ (لومن):	7200
بازدهی چراغ (لومن بر وات):	116
درجه حفاظت:	-
کلاس عایقی:	Class I
بالاست/درایور:	درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9
فلیکر:	Flicker Free

اینفینیتی C - چراغ خطی اینفینیتی C روکار/آویز

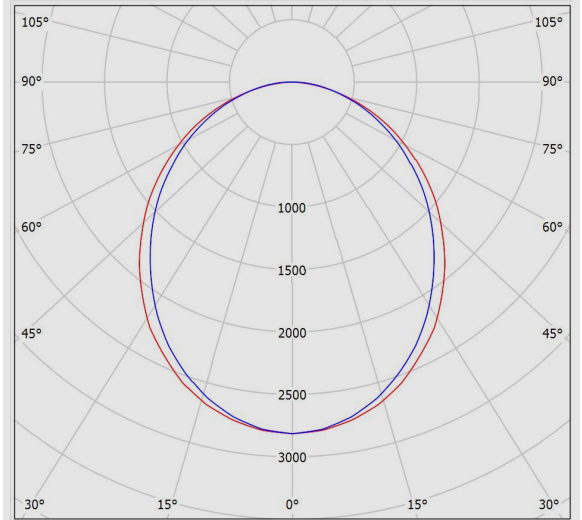
ویژگی بالاست/درایور: مقاوم در برابر اتصال کوتاه، Non-dimmable

On/Off، DALI، Push	حالت کنترلی قابل سفارش:
تک کاناله	ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی):
220~240 VAC±10%	ولتاژ نامی تغذیه:
50/60 Hz	فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:
سیم مفتولی PVC	جنس سیم و کابل:
0.5/2.5	اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:
پلی کربنات	جنس ترمینال :
اتصال سیم بدون نیاز به ابزار، قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5	ویژگی ترمینال:
دارد	قابلیت لوپینگ:
5*2.5	قابلیت تروواپرینگ:
پروفیل آلومینیومی اکسترودی	جنس بدنه:
رنگ پودری الکترواستاتیک	پوشش بدنه:
سفید	رنگ بدنه:
RAL9003	RAL رنگ بدنه:
آلومینیومی دایکستی	جنس سر و ته :
پروفیل اکریلیکی اکسترودی	جنس دیفیوزر/ شیشه:
شیری ساتن	طرح دیفیوزر/ شیشه:
پخش یکنواخت نور، بازدهی زیاد نور، مقاوم در برابر خش، مقاوم در برابر امواج فرابنفش (UV)	ویژگی دیفیوزر/ شیشه:
متقارن یکنواخت	پخش نور:
نایلون و کارتن	نوع بسته بندی:
عرضه به همراه بست نصب	سایر مشخصات و ویژگی ها:
7.5	وزن (کیلوگرم):
2265x88x96	ابعاد(میلیمتر):
-	مقاومت مکانیکی:
بدنه چراغ به رنگ نقره ای، بدنه چراغ به رنگ مشکی، درایور کاهش توان DALI PUSH، دمای رنگ نور 3000K	سفارشات خاص (روتین آپشن):

اینفینیتی C - چراغ خطی اینفینیتی C روکار/آویز

نمودار فتومتریک

Glare Evaluation According to UGR													
ρ Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30	
ρ Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	30	
ρ Floor		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	16.8	18.1	17.1	18.4	18.6	18.3	19.6	18.5	19.8	20.0	
	3H	17.9	19.0	18.2	19.3	19.6	19.7	20.9	20.0	21.2	21.4		
	4H	18.2	19.3	18.5	19.6	19.9	20.3	21.4	20.6	21.7	22.0		
	6H	18.4	19.4	18.7	19.7	20.0	20.7	21.8	21.1	22.1	22.4		
	8H	18.4	19.4	18.8	19.7	20.0	20.9	21.9	21.3	22.2	22.5		
	12H	18.4	19.3	18.8	19.7	20.0	21.0	21.9	21.4	22.3	22.6		
4H	2H	17.4	18.5	17.8	18.8	19.1	18.6	19.7	18.9	20.0	20.3		
	3H	18.6	19.6	19.0	19.9	20.2	20.2	21.1	20.5	21.4	21.8		
	4H	19.0	19.9	19.4	20.2	20.6	20.9	21.7	21.3	22.1	22.4		
	6H	19.3	20.0	19.7	20.4	20.8	21.4	22.1	21.8	22.5	22.9		
	8H	19.3	20.0	19.8	20.4	20.8	21.6	22.3	22.0	22.7	23.1		
	12H	19.4	20.0	19.8	20.4	20.8	21.7	22.4	22.2	22.8	23.2		
8H	4H	19.3	19.9	19.7	20.3	20.7	20.9	21.6	21.4	22.0	22.4		
	6H	19.6	20.1	20.1	20.6	21.0	21.6	22.1	22.0	22.5	23.0		
	8H	19.7	20.2	20.2	20.6	21.1	21.8	22.3	22.3	22.7	23.2		
	12H	19.7	20.1	20.2	20.6	21.1	22.0	22.4	22.5	22.9	23.4		
12H	4H	19.3	19.9	19.7	20.3	20.7	20.9	21.5	21.4	22.0	22.4		
	6H	19.6	20.1	20.1	20.6	21.0	21.6	22.1	22.0	22.5	23.0		
	8H	19.7	20.2	20.2	20.6	21.1	21.8	22.2	22.3	22.7	23.2		
Variation of the observer position for the luminance distances S													
S = 1.0H		+0.2 / -0.3					+0.1 / -0.1						
S = 1.5H		+0.4 / -0.7					+0.4 / -0.5						
S = 2.0H		+0.7 / -1.2					+0.9 / -1.0						
Standard table		BK04					BK05						
Correction													
Summand		2.2					4.7						
Corrected Glare Indices referring to 7200lm Total Luminous Flux													



نقشه فنی

