



معرفی محصول

چراغ نواترن ریلی با طراحی مدرن و زیبا برای محیط فروشگاهی و تجاری مدرن عرضه می‌گردد. پخش هدفمند نور، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، فقدان زندگی نور و زیبایی از ویژگی‌های این چراغ است.

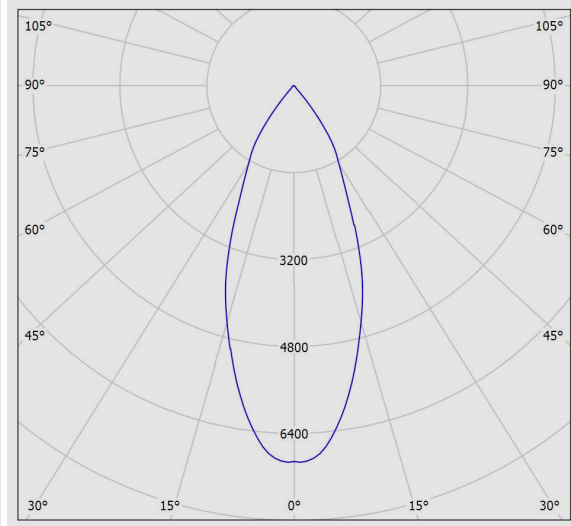
جدول اطلاعات فنی

M471MLED4V40-W		کد کاتالوگ / کد محصول:
ریلی		نوع نصب:
هایپر مارکت، فروشگاه ها، گالری ها و موزه ها		کاربرد:
LED		نوع منبع نور:
1		تعداد لامپ / مازول:
3000K - Warm White		دماي رنگ نور:
LED		منبع نور:
VIVID		ضریب نمود رنگ:
40		توان چراغ (وات):
3800		شار نوری چراغ (لومن):
95		بازدهی (لومن بر وات):
-		درجه حفاظت:
Class I		کلاس عایقی:
درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9		بالاست/درایور:
Flicker Free		فلیکر:
Non-dimmable		ویژگی بالاست/درایور:
تک کاناله		ویژگی بالاست/درایور (کانال های خروجی):
VAC±10%. 170~276 VDC 240~220		ولتاژ نامی تغذیه:
(Hz , 0 (DC 50/60		فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:
PVC		جنس سیم و کابل:

اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	سفید
رنگ رنگ بدنه:	RAL9003
جنس رفلکتور:	ورق آلومینیومی
پوشش رفلکتور:	آنودایز
جنس دیفیوزر / شیشه:	ورق اکریلیکی
طرح دیفیوزر / شیشه:	شفاف
پخش نور:	40 درجه
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتون
سفارشات خاص:	CRI80 6500K دیفیوزر سفید ساتن، دمای نور 6500K
وزن (کیلوگرم):	1.3
ابعاد(میلیمتر):	Ø125x152
اپتیک:	رفلکتور / شبکه

نمودار فتومنتریک

Glare Evaluation According to UGR										
	Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
Room Size X Y	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H
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
	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H
2H	19.5	20.1	19.7	20.3	20.5	19.5	20.1	19.7	20.3	20.5
3H	19.3	19.9	19.6	20.2	20.4	19.3	19.9	19.6	20.2	20.4
4H	19.3	19.8	19.6	20.1	20.3	19.3	19.8	19.6	20.1	20.3
6H	19.2	19.7	19.5	20.0	20.3	19.2	19.7	19.5	20.0	20.3
8H	19.2	19.7	19.5	20.0	20.2	19.2	19.7	19.5	20.0	20.2
12H	19.1	19.6	19.5	19.9	20.2	19.1	19.6	19.5	19.9	20.2
	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H
4H	19.3	19.8	19.6	20.1	20.3	19.3	19.8	19.6	20.1	20.3
6H	19.1	19.6	19.5	19.9	20.2	19.1	19.6	19.5	19.9	20.2
8H	19.1	19.5	19.4	19.8	20.1	19.1	19.5	19.4	19.8	20.1
12H	19.0	19.3	19.4	19.7	20.1	19.0	19.3	19.4	19.7	20.1
8H	19.0	19.3	19.4	19.6	20.0	19.0	19.3	19.4	19.6	20.0
12H	18.9	19.2	19.4	19.6	20.0	18.9	19.2	19.4	19.6	20.0
	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H
8H	19.0	19.3	19.4	19.6	20.0	19.0	19.3	19.4	19.6	20.0
12H	18.9	19.1	19.3	19.5	20.0	18.9	19.1	19.3	19.5	20.0
8H	18.8	19.0	19.3	19.5	19.9	18.8	19.0	19.3	19.5	19.9
12H	18.8	18.9	19.3	19.4	19.9	18.8	18.9	19.3	19.4	19.9
12H	18.9	19.2	19.3	19.6	20.0	18.9	19.2	19.3	19.6	20.0
8H	18.8	18.9	19.3	19.5	19.9	18.8	18.9	19.3	19.5	19.9
12H	18.8	18.9	19.3	19.4	19.9	18.8	18.9	19.3	19.4	19.9
	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H
Standard table	BK00					BK00				
Correction	0.8					0.8				
Summand										
Corrected Glare Indices referring to 3800lm Total Luminous Flux										


نقشه فنی
