



### معرفی محصول

چراغ ضد نم و غبار سقفی و دیواری کرونا با طراحی پیشرفته مازی نور برای نصب در فضای آزاد طراحی شده است. بدنه مستحکم، عمر طولانی قطعات روشنایی، فقدان اشعه فرابنفش (UV)، بازدهی زیاد، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، سازگاری با محیط زیست، درجه حفاظت (IP66) و ضریب نمود رنگ بیش از 80 از ویژگی‌های این چراغ است.

### جدول اطلاعات فنی

نام چراغ:	کرونا
کد کاتالوگ/ کد محصول:	M215A1LED1830-W
نوع نصب:	دیواری روکار
کاربرد:	فضای سبز
نوع منبع نور:	برق مستقیم با ضریب توان بیش از 0.9 LED
تعداد لامپ/ ماژول:	1
دمای رنگ نور:	3000K - Warm White
منبع نور:	LED
ثبات شار نوری:	بیش از 50.000 ساعت
رده بندی ثبات شار نوری:	L70
ضریب نمود رنگ:	بیش از 80
توان چراغ (وات):	15
شار نوری چراغ (لومن):	950
بازدهی چراغ (لومن بر وات):	63
درجه حفاظت:	IP66
کلاس عایقی:	Class I
حداکثر دمای محیطی کارکرد:	45°C
حداقل دمای محیطی کارکرد:	-40°C
ولتاژ نامی تغذیه:	230 VAC±10%
فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:	50/60 Hz

M215A1LED1830-W

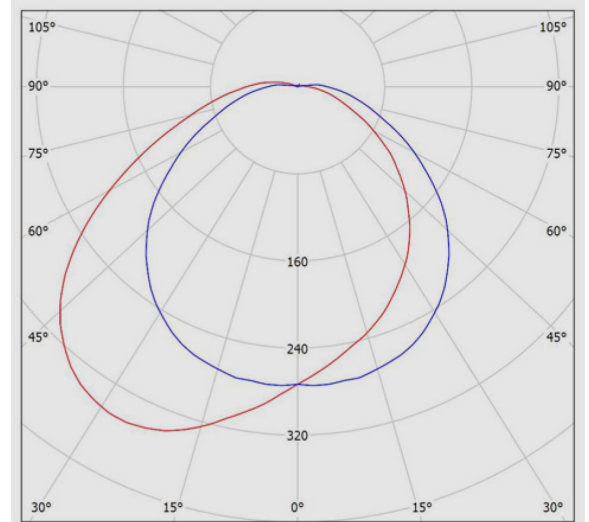
## کرونا - چراغ دیواری کرونا

جنس سیم و کابل:	سیم مفتولی PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال:	پلی کربنات
ویژگی ترمینال:	قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 2.5، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	سفید
RAL رنگ بدنه:	RAL9003
جنس دیفیوزر / شیشه:	شیشه
طرح دیفیوزر / شیشه:	مات
پخش نور:	متقارن یکنواخت
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	استنلس استیل
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
وزن (کیلوگرم):	1.65
ابعاد (میلیمتر):	Ø265x115
مقاومت مکانیکی:	IK06
سایر اقلام همراه چراغ:	عدد پیچ 5*50، رول پلاک 2
سفارشات خاص (روتین آپشن):	سنسور کنترل روشنایی نوری - حرکتی میکروویو

M215A1LED1830-W

کرونا - چراغ دیواری کرونا

نمودار فتومتریک



نقشه فنی

