

چراغ LED ضد نم و غبار (IP66) HT) با توان 170 وات، 28000 لومن دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی



معرفی محصول

چراغ ضد نم و غبار هرکولد با طراحی پیشرفته مازی نور با لنزهای هدفمند برای پخش نور متنوع برای محیط صنعتی طراحی شده است. ساختار محکم و بادوام و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

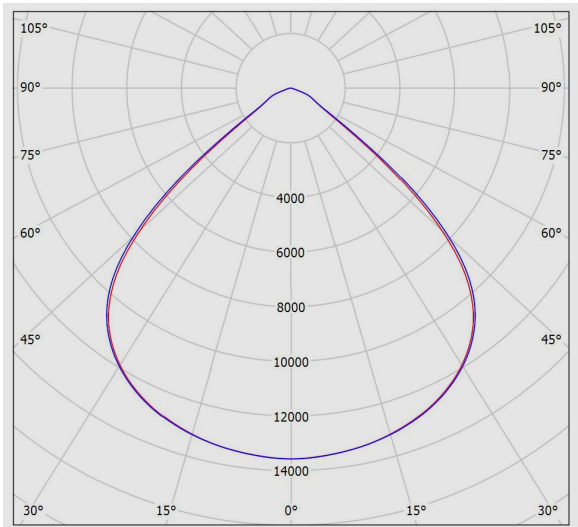
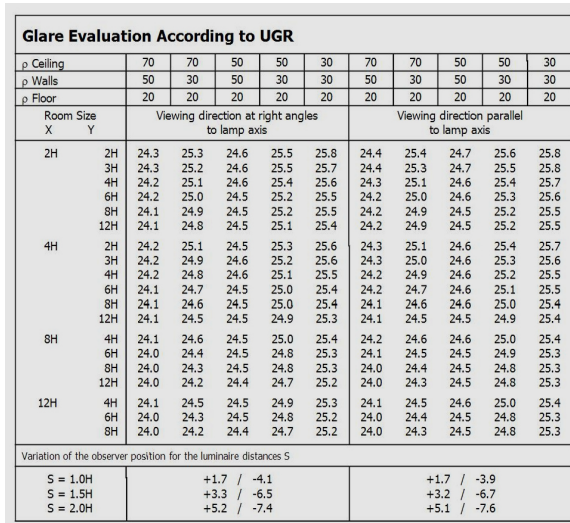
M312HTWLED8740-S	کد کاتالوگ/ کد محصول:
آویز، سقفی روکار	نوع نصب:
صنعتی	کاربرد:
LED	نوع منبع نور:
5	تعداد لامپ/ مازول:
4000K - Neutral White	دمای رنگ نور:
LED	منبع نور:
بیش از 100.000 ساعت	ثبات شار نوری:
L70	رده بندی ثبات شار نوری:
بیش از 70	ضریب نمود رنگ:
170	توان چراغ (وات):
28000	شار نوری چراغ (لومن):
165	بازدهی چراغ (لومن بر وات):
IP66	درجه حفاظت:
Class I	کلاس عایقی:
+60°C	حداکثر دمای محیطی کارکرد:
-30°C	حداقل دمای محیطی کارکرد:
درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9	بالاست/درایور:
Flicker Free	فلیکر:
Dimmable (1-10V)	ویژگی بالاست/درایور:

چراغ LED ضد نم و غبار (IP66 HT) با توان 170 وات، 28000 لومن دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

ویژگی بالاست/دراایور (کانال های خروجی):	تک کاناله
ولتاژ نامی تغذیه:	100~277 VAC±10%
فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:	50/60 Hz
جنس سیم و کابل:	PVC سیم مفتولی
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5
جنس ترمینال:	پلی کربنات
ویژگی ترمینال:	قابلیت لوپینگ، سه خانه سایز 5.2، اتصال سیم بدون نیاز به ابزار
قابلیت لوپینگ:	دارد
ویژگی گلنده:	گلنده پلی آمیدی
سایز گلنده:	PG13.5
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	طوسی
RAL رنگ بدنه:	RAL7043
جنس دیفیوزر/ شیشه:	شیشه سکوریت شده
طرح دیفیوزر/ شیشه:	خت
ویژگی دیفیوزر/ شیشه:	به ضخامت 5 میلیمتر
جنس لنز:	پلی کربناتی شفاف
ویژگی لنز:	پخش نور متقارن با لنز
پخش نور:	درجه 90
جنس نوار آبندي:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندي:	مقاومت حرارتی بالا
نوع بسته بندی:	ناپللون و کارتون
سایر مشخصات و ویژگی ها:	دسته فولادی با پانچهای متعدد برای نصب در شرایط گوناگون و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتیک طوسی، وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل 5 درجه
وزن (کیلوگرم):	8.4
ابعاد(میلیمتر):	Ø 475x60
مقاومت مکانیکی:	IK08

چراغ LED ضد نم و غبار (IP66) HT) با توان 170 وات، 28000 لومن دمای رنگ نور 4000 کلوین و پخش نور متقارن باز - طوسی

نمودار فتومنتریک



نقشه فنی

