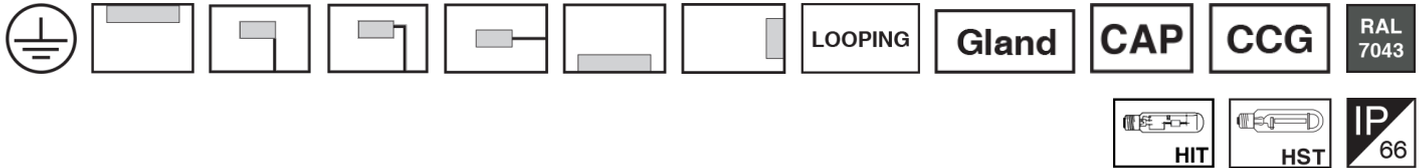


**چراغ پروژکتوری (IP66) برای لامپ 400 وات بخار سدیم/متال هالاید با رفلکتور آلومینیومی آنودایز متقارن (A)، محفظه الکتریکی جداگانه و خازن - طوسی**



**معرفی محصول**

چراغ وگا با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی فضاهای آزاد و کاربری‌های پروژکتوری طراحی شده است. ساختار محکم، بادوام و آپرودینامیک و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ است.

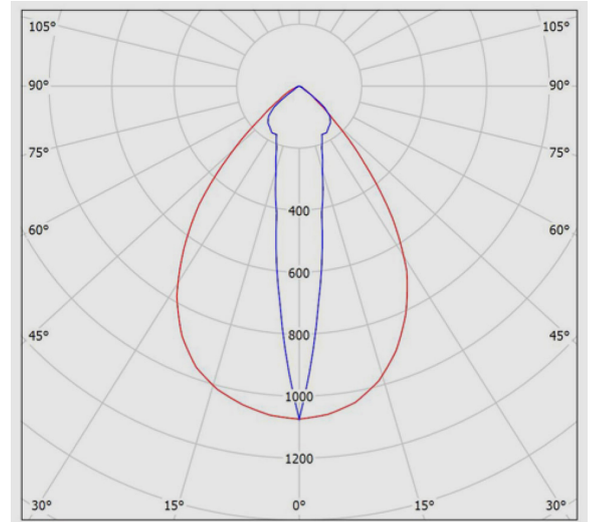
**جدول اطلاعات فنی**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| کد کاتالوگ/ کد محصول:                | M310A400SHT   |
| نوع نصب:                             | نصب عمودی به پایه، نصب به دیوار با براکت، دیواری روکار، سقفی روکار، نصب افقی به پایه، نصب به کف |
| کاربرد:                              | محیط های ورزشی، نورپردازی فضای آزاد   |
| نوع منبع نور:                        | لامپ گازی بخار سدیم/ متال هالاید  |
| توان لامپ (وات):                     | 400   |
| تعداد لامپ/ ماژول:                   | 1   |
| منبع نور:                            | HIT، HST  |
| درجه حفاظت:                          | IP66  |
| کلاس عایقی:                          | Class I   |
| جنس محفظه تجهیزات الکتریکی:          | آلومینیومی ریخته گری  |
| پوشش محفظه تجهیزات الکتریکی:         | رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی  |
| ویژگی محفظه تجهیزات الکتریکی:        | برای شرایط دمایی بالا (حداکثر 60 درجه سانتیگراد)  |
| بالاست/درایور:                       | بالاست مغناطیسی   |
| ویژگی بالاست (EEI - رده مصرف انرژی): | A2  |
| ولتاژ نامی تغذیه:                    | 230 VAC   |
| فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:             | 50 Hz   |
| نوع سریچ:                            | E40   |
| جنس سریچ:                            | پرسلین، T225  |

**M310A400SHT**
**چراغ پروژکتوری (IP66) برای لامپ 400 وات بخارسدیم/ماتال هالاید با رفلکتور آلومینیومی آنودایز متقارن (A)، محفظه الکتریکی جداگانه و خازن - طوسی**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| خازن:                         | دارد  |
| ایگنیتور:                     | دارد  |
| جنس سیم و کابل:               | سیم مفتولی سیلیکونی   |
| اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل: | 1.5/1   |
| جنس سوکت و پلاگ:              | پلی آمید  |
| ویژگی سوکت و پلاگ:            | سه خانه سایز 2.5  |
| قابلیت لوپینگ:                | دارد  |
| ویژگی گلند:                   | گلند پلی آمیدی  |
| سایز گلند:                    | PG13.5  |
| جنس بدنه:                     | آلومینیومی دایکستی  |
| پوشش بدنه:                    | رنگ پودری الکترواستاتیک   |
| رنگ بدنه:                     | طوسی  |
| RAL رنگ بدنه:                 | RAL7043   |
| جنس درب:                      | آلومینیومی دایکستی  |
| پوشش درب:                     | رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی  |
| جنس رفلکتور:                  | ورق آلومینیومی  |
| پوشش رفلکتور:                 | آنودایز   |
| ویژگی رفلکتور:                | پروژکتوری متقارن تیز، بازتاب نور بالا   |
| جنس دیفیوزر/ شیشه:            | شیشه سکوریت شده   |
| طرح دیفیوزر/ شیشه:            | تخت   |
| پخش نور:                      | پروژکتوری   |
| جنس نوار آبندی:               | سیلیکونی  |
| ویژگی نوار آبندی:             | مقاومت حرارتی بالا  |
| جنس اتصالات داخلی:            | روکش گالوانیزه  |
| جنس اتصالات خارجی:            | روکش داکرومت  |
| نوع بسته بندی:                | نایلون و کارتن  |
| سایر مشخصات و ویژگی ها:       | وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل 5 درجه، بست دایکاستی قفل کننده مطمئن و کارا برای دسترسی آسان به تجهیزات داخلی چراغ بدون نیاز به ابزار و تامین آب بندی با دوام و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتیک طوسی، دسته فولادی با پانچهای متعدد برای نصب در شرایط گوناگون و رنگ آمیزی با رنگ الکترواستاتیک طوسی |
| وزن (کیلوگرم):                | 20  |
| ابعاد(میلیمتر):               | 637x490x160   |
| مقاومت مکانیکی:               | IK10  |

چراغ پروژکتوری (IP66) برای لامپ 400 وات بخارسدیم/متال هالاید با رفلکتور آلومینیومی آنودایز متقارن (A)، محفظه الکتریکی جداگانه و خازن - طوسی  
نمودار فتومتریک



نقشه فنی

