

شرکت رامالکتريک

دستورالعمل: نصب، بهره‌برداری و نگهداری ایگنایتور

مصرف کننده‌ی محترم ضمن تبریک از حسن انتخاب شما، لطفاً قبل از استفاده از ایگنایتور

نکات زیر را مطالعه فرمائید:

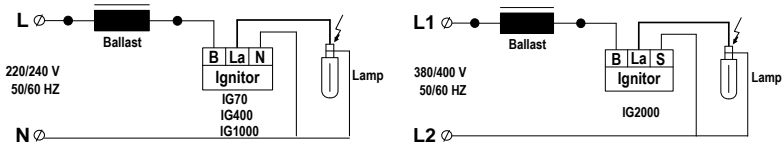
- 1- در انتخاب ایگنایتور، به تطابق پارامترهای الکتریکی با لامپ مورد استفاده، از قبیل توان و ماکزیمم جریان لامپ و همچنین ولتاژ ورودی توجه شود.
- 2- ایگنایتور ۷۰ وات با تیپ IG70 برای لامپ‌های ۳۵ الی ۷۰ وات سدیم مناسب است.
- 3- ایگنایتور ۴۰۰ وات با تیپ IG400 برای لامپ‌های ۷۰ (DE) الی ۴۰۰ وات سدیم و همچنین لامپ‌های ۳۵ الی ۴۰۰ وات متال هالید مناسب است.
- 4- ایگنایتور ۲۰۰۰ وات با تیپ IG2000 برای لامپ‌های ۲۰۰۰ وات متال هالید و همچنین لامپ‌های ۱۰۰۰ وات سدیم و متال هالید با ولتاژ ورودی ۳۸۰ تا ۴۰۰ ولت مناسب است. برای لامپ‌های ۶۰۰ و ۱۰۰۰ وات سدیم و متال هالید با ولتاژ ورودی ۲۲۰ تا ۲۴۰ ولت، ایگنایتور ۱۰۰۰ وات با تیپ IG1000 مناسب می‌باشد.
- 5- در هنگام جابجایی ایگنایتور از افتادن آن به زمین یا هرگونه ضربه مکانیکی جلوگیری شود و ایگنایتور در محل مربوطه کاملاً محکم نصب گردد.
- 6- هنگام بستن سیم به ترمینال، دقت شود که فشار اضافی بر روی ترمینال وارد نشود. به این ترتیب که با یک دست، ترمینال نگه داشته شود و با دست دیگر، توسط پیچ گوشتی پیچ‌ها محکم شود. توجه شود که پیچ‌های ترمینال کاملاً محکم بسته شود.
- 7- از نصب ایگنایتور در محل‌هایی که احتمال تماس با آب، رطوبت زیاد و یا حرارت اضافی غیر از دمای محیط باشد، خودداری گردد.
- 8- جهت حفظ اعتبار گارانتی، در نگهداری شماره‌ی بچ (شماره‌ای که بر روی ایگنایتور درج شده) دقت لازم معمول گردد.

9- محتویات به صورت کامل شیرنگ شده در داخل کارتن قرار دارد.

10- فاصله ایگنایتور از لامپ، با استفاده از کابیل (3 × 2.5mm) حداکثر ۲ متر باید باشد.

11- با ارسال کد ۹ رقمی زیر نشان استاندارد بشماره پیامک ۱۵۱۷ ۱۰۰۰ از اعتبار نشان استاندارد کالا اطمینان حاصل فرمایید.

12- مدار سیم‌بندی ایگنایتورها مطابق اشکال زیر می‌باشد و سیمی که جرقه را از ایگنایتور به لامپ منتقل می‌کند بایستی از نوعی باشد که عایقی آن تحمل 5 KV را داشته باشد.



محل مهر اعتبار:

اعتبار دارد

PM: بازنگری

QM: تصویب

شناسه مدرک: REW18525

شماره تجدیدنظر: 04

تاریخ تصویب: ۱۴۰۰/۲/۲۸