

مروراید - چراغ روشنایی روکار  
اضطراری MAINTAINED



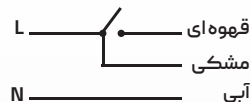
DM24

دستورالعمل سیم کشی چراغ روشنایی روکار - اضطراری

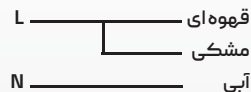
در قسمت ورودی چراغ از کابل سه رشته مطابق تصویر استفاده شده است.

چراغ به سه طریق قابل سیم کشی می باشد:

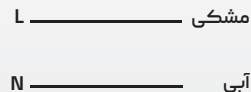
۱- سیم کشی به فازی که از کلید گرفته شده، سیم مشکی مستقیم به فاز و سیم آبی را به نول وصل می نماییم در این صورت چراغ را میتوان با کلید برق خاموش و روشن کرد و با قطع برق، چراغ در حالت اضطراری روشن می شود.



۲- سیم قهوه ای و مشکی مستقیم به فاز و آبی را به نول وصل می نماییم. در این صورت چراغ همواره روشن است و در صورت قطع برق چراغ در حالت اضطراری روشن می شود.



۳- سیم مشکی به فاز و سیم آبی را به نول وصل می نماییم در این صورت چراغ همواره خاموش می باشد و با قطع برق حالت اضطراری روشن می شود.



## مروارید - چراغ روشنایی روکار اضطراری MAINTAINED

چراغ های اضطراری شارژی، وسیله ای پر کاربرد در زمان تاریکی و نبود برق می باشند که پس از شارژ کامل توسط برق شهر، در زمان قطعی برق به طور اتوماتیک روشن می شوند همچنین می توان از آن به جای لامپ معمولی هم استفاده کرد.

### مشخصات فنی:

ولتاژ ورودی:	110~250 VAC	توان مصرفی معمولی:	15watt
فرکانس کارکرد:	47~53 Hz	توان مصرفی اضطراری:	1.2watt
دمای کارکرد:	-20 ~ +40 c		

### الزامات نصب:

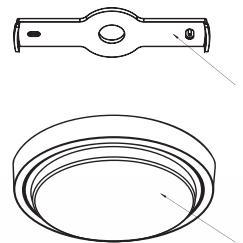
- کانکتورهای مربوط به باتری را قبل از نصب به یکدیگر متصل نمایید.
- در جایی که مانع یا شی متحرکی در زاویه دید چراغ قرار داشته باشد نصب نگردد.

## دستورالعمل نصب چراغ مروارید

چراغ مروارید از دو قسمت مجزا تشکیل شده است.

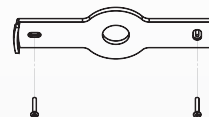
۱- بدنه چراغ

۲- پایه نصب چراغ

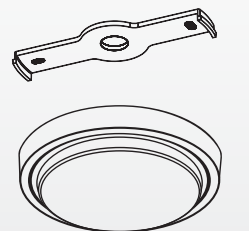


## مراحل نصب چراغ مروارید

۱- ابتدا پایه نصب چراغ در محل مورد نظر توسط ۲ عدد پیچ متصل می شود.



۲- سپس چراغ را به شکل زیر بر روی پایه چراغ مونتاژ نمایید. قبل از مونتاژ چراغ، سیم کشی مربوطه باید انجام پذیرد.



CODE: 363344