


دستورالعمل نصب و بهره‌برداری چراغ بریلوکس

Instruction for Installation and Utilization of **BRiLUX** Luminaire

إرشادات تركيب و استخدام مصباح بریلوکس

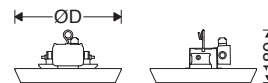
 <p>Mazinoor Different Experience Beyond Illumination</p>	<p>FA</p> <p>EN</p> <p>AR</p>
	<p>کارخانه: بابل - کیلومتر ۹ جاده بابلسر تلفن: ۰۱۱-۳۱۵۲۶۰۰۰ فکس: ۰۱۱-۳۲۳۸۳۹۲۳</p> <p>خدمات پس از فروش: ۰۲۱-۸۵۵۷۵ www.mazinoor.com</p> <p>Factory: Km-9 Babol-Babolsar Rd. Babol, Iran 47451-83111 Tel: +98 11 31526000 Fax: +98 11 32383923 Email: sales@mazinoor.com</p>



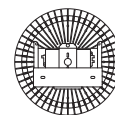
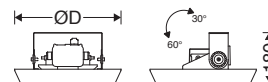
برای مشاهده مفاد و شرایط ضمانت نامه به وبسایت مازی نور مراجعه شود.

Please refer to Mazinoor website in order to observe the context of warranty.

للاطلاع على فحوى وشروط الضمان يرجى مراجعة موقع مازی نور.



M306...



M305...

Cat. No.	Dimensions D (mm)	W (kg)
M306MW...	322	3.7
M306LW...	362	4.2
M306XLW...	402	5.3

Cat. No.	Dimensions D (mm)	W (kg)
M305MW...	322	4.2
M305LW...	362	4.7
M305XLW...	402	5.8

- ۱- برای بهره برداری صحیح از این چراغ، رعایت موارد ذکر شده در این دستورالعمل الزامی است.
- ۲- برای جلوگیری از برق گرفتگی، اتصال سیم ارت ضروری است.
- ۳- در محیطی که بارهای موتورهای مختلفی در حال استفاده هستند، باید تابلوی جداگانه برای سیستم روشنایی با تمام تجهیزات حفاظتی در نظر گرفته شود.
- ۴- در صورت انجام عملیات ساختمانی مانند جوشکاری و... چراغ ها باید خاموش شده و یا از استابلیزر استفاده شود. در غیر اینصورت این عملیات بدلیل ایجاد اختلالات جدی در سیستم برق رسانی؛ باعث سوختن درایور و سایر قطعات الکتریکی می گردد.
- ۵- اعمال ولتاژ نامناسب به چراغ موجب ایجاد اشکالات جدی در قطعات الکتریکی چراغ می گردد.
- ۶- هنگام باز و بسته کردن و یا تعویض حباب، شیشه و رفلکتور، از سالم بودن نوار و ملحقات آب بندی و حفظ شرایط IP آن اطمینان حاصل گردد.
- ۷- در صورت IP دار بودن چراغ از گزند ها و سایر تجهیزات حفاظت IP استفاده نموده و از حفظ شرایط IP مربوطه اطمینان حاصل نمایید.
- ۸- از خیره شدن و نگاه مستقیم به نور چراغ LED خودداری نمایید.
- ۹- از تماس مستقیم دست و یا ضربه وارد کردن به ماژول LED خودداری نمایید.

- 1- For proper utilization of this product and safety, it is mandatory to closely comply with the directions and notes in this instruction and guide.
- 2- Earth connection as provided is mandatory.
- 3- When various power loads exist, a separate switchboard including all protective equipment should be considered for the lighting system.
- 4- During any construction process such as welding, etc., make sure that the luminaires are switched off or a stabilizer is used to prevent power disturbances leading to serious damage to the drivers or other electrical components.
- 5- Serious damage in electrical components will be caused by applying inappropriate voltage.
- 6- When carrying out maintenance works on the luminaire, ensure that the sealing gaskets are in proper condition and IP is preserved.
- 7- If a luminaire has a specified Ingress Protection rating, protection devices such as glands, etc., should be used to provide the desired IP.
- 8- Do not stare at LED light source.
- 9- Do not directly touch or impact LED module.

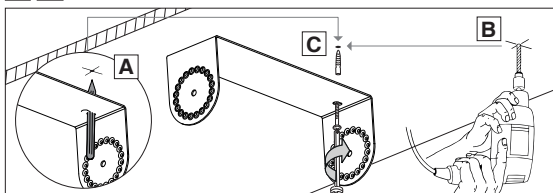
- ۱- للاستخدام الصحيح لهذا المصباح، من الضروري مراعاة العناصر المذكورة في هذا الدليل.
- ۲- لتجنب الصدمة الكهربائية، من الضروري توصيل السلك الأرضي.
- ۳- في البيئة التي تستخدم أحمال محركات مختلفة، يجب النظر في وجود لوحة منفصلة لنظام الإضاءة مع جميع معدات الحماية.
- ۴- في حالة عمليات البناء مثل اللحام وما إلى ذلك، يجب إطفاء الأنوار أو استخدام المثبت؛ وإلا، فإن هذه العمليات تتسبب في حدوث اضطرابات خطيرة في نظام الإمداد بالطاقة مما يتسبب في حرق عامل التشغيل والأجزاء الكهربائية الأخرى.
- ۵- سيؤدي تطبيق جهد غير مناسب على المصباح إلى حدوث مشاكل خطيرة في الأجزاء الكهربائية للمصباح.
- ۶- عند فتح وإغلاق أو استبدال الفقاعة والزجاج والعاكس، تأكد من أن شريط وملحقات الختم صحية وحافظ على ظروف IP الخاصة به.
- ۷- إذا كان المصباح يحتوي على IP، فاستخدم سدادات الكابلات ومعدات حماية IP الأخرى وتأكد من الحفاظ على ظروف IP ذات الصلة.
- ۸- تجنب التحديق والنظر مباشرة إلى ضوء مصباح LED.
- ۹- تجنب الاتصال المباشر باليد أو ضرب وحدة LED.



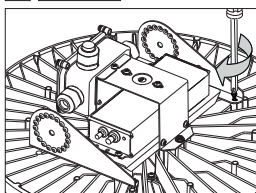
7001052701

M305...

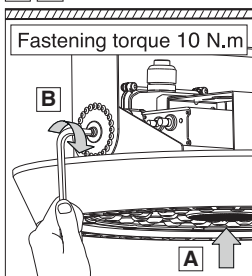
1 x2



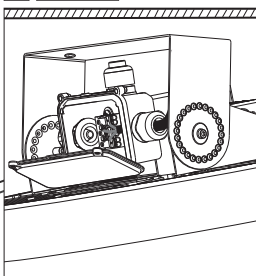
2 Close! x2



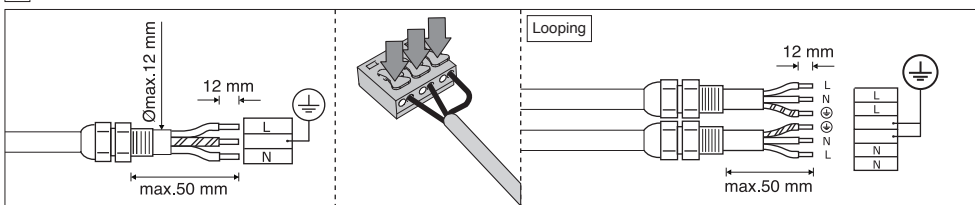
3 x2



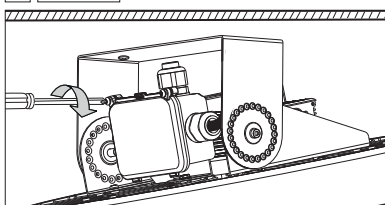
4 Open! x2



5

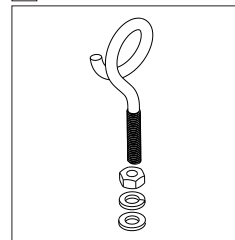


6 Close! x2

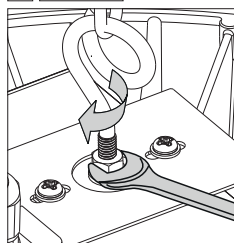


M306...

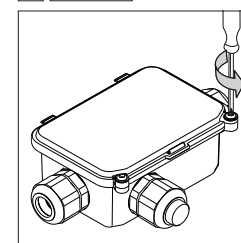
1



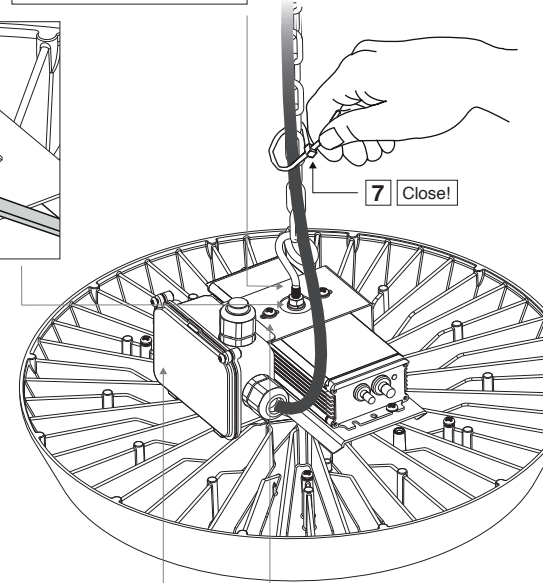
2 Close! x1



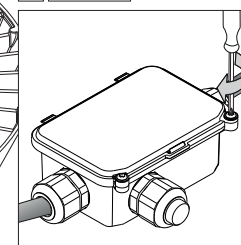
3 Open! x2



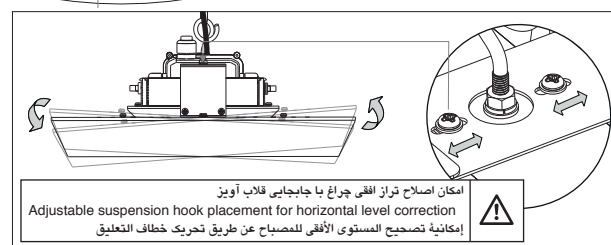
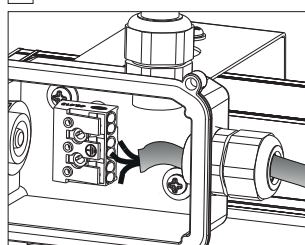
7 Close!



6 Close! x2



4



5

