6

چـراغ را درون گلـدانی قرار داده و پیــچ ها را ببندیــد.

Put the light inside the cover and close the screws

نامتقارنی نور چراغ در راستای فلش می باشد.

The asymmetry of the light is in the direction of

(The direction of radiation on the wall)

-Entries line and neutral are connected to L_{in} & N_{in}

-Two glands that positioned on be hind the luminaire are used for enter & exit connected wire.

Pay attention to the allowed number of through

& output's line & neutral are got from Nort & L

wiring in the light label.

the flash

(جهت تابش روی دیواره)

AZARIN 1: 30cm, 50cm,100cm

سیم های کابل به پایانه های نول، فاز و ارت متصل

Connect the cable wires to the neutral, phase

توجه:استفاده از وایرشو مناسب جهت سیم های کابل ورودی

Note: Use a suitable wire shoe for input cable wires

AZARIN 2 : 20cm

کابل چراغ را به شبکه برق متصل نمائید. Connect the cable of the luminaire to electrical جهت حفظ درجه حفاظت در کل چراغ، هنگام اتصال کابل ورودی (برق شهر یا تغذیه DC) به کابل اصلی چراغ یا اتصــــال دو چراغ با فاصله از هم، حتما از

محفظه IP دار همراه با گلند مناسب استفاده گردد. To maintain the degree of protection in the whole

of the luminaire, be sure to use an enclosure with

IP along with a suitable cable gland when

connecting the input cable (urban electricity or DC

power supply) to the main luminaire cable or

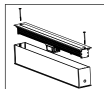
connecting two luminaire with a distance from

AZARIN 2: 30cm, 50cm

and earth terminals.

AZARIN 1 : 20cm

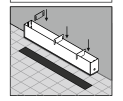
picture, remove the luminaire from the protective cover of the light.

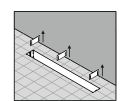




عد از خشک شدن مصالح ساختمانی اطراف گلدانی، قطعه های تثبیت کننده دور انداخته







گلدانی جدا نمائید. By opening the screws as shown in the



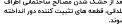


Place the stabilizer parts in the protective cover of the luminaire and then place the cover in the prepared hole.

These parts are for fixing the opening size of the protective cover of the luminaire during construction operations.

تعداد قطعه تثبيت كننده				
Number of stabilizers				
	20 cm	30 cm	50 cm	100 cm
AZARIN 1	0	1	2	3
AZARIN 2	0	1	2	_





After the construction materials around the cover are dry, the fixing parts should be thrown away.



▶ Through wiring connecting system capability قابلیت اجرای سیستم ارتباطی ترووایرینگ

خانواده آذرین **AZARIN FAMILY**

1.2

دستور العمل نصب و بهره برداری چراغ دفنی خطی LED Installation and utilization instruction for LED linear underground











- فاز و نول ورودی به ،L ، L ، متصل شود و فاز و نول

و کُلند پشت چُراغ جهت ورود و خروج سیم ارتباطی

____ به تعداد مجاز ترووایرینگ در برچسب چراغ دقت نمائید.

خروجی از Lout , Lout گرفته شود.

حاهجه شرايط و ضوابط ضمانت نامه . محـمــولات به <u>وب سایـت گلنــور</u> مراجعه فـرماییــد To observe the terms and conditions of the product guarantee, please refer to Golnoor's website

> www.golnoor.com info@golnoor.com

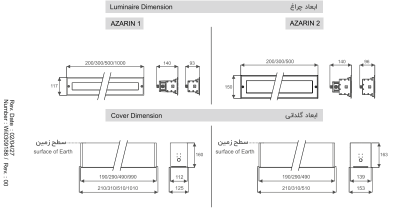
Mail-box 1586685717

Customer service: +98 021-88672727

General conditions

each other

Model AZARIN 1 AZARIN 2 Luminaire Weight (kg) 1.35 / 2.2 / 3.5 / 6.8 1.85 / 2.85 / 4.5 Cover Weight (kg) 0.4 / 0.7 / 1.1 / 2.1 0.46 / 0.65 / 0.99



IP 67

۱. به ولتاژ تغذیه که بر روی بدنه چراغ نشــــانه گذاری شده است توجه فرمایید.

کاربر گرامی، لطفاً قبل از نصب جراغ به موارد زیر توجه فرمایید:

. در صصورت وجود بارهای موتوری حتماً از تابلو برق جداگانه ای مجهز به تجهیزات حفاظتی است. تفاده نود را زمان انجام عملیات ساختمان مانند جوشکاری و ... چراغ را از مدار خارج نمائید.

۳. دقت فرمایید چراغ های با تغذیه 230AC به هنگام اتصال به شبکه برق، اکیداً به

۲ فاز (۳۸۰ ولت) متصل نگردد. ۴. در چراغ های با تغذیه 230AC حتماً پایانه ارت (Earth) چراغ را به شـــــبکه ی

زمین حفاظتی متصل نمایید. ۵. در چراغ های با تغذیه DC چراغ را هرگز به برق شهر متصل ننمایید.

۶. با توجه به اینکه نصب از نوع X می باشد : اگر کابل یا بند انعطاف پذیر بیرونی چراغً خراب شود، باید بوسیله یک کابل ویژه یا کابلی که توسط سازنده یا تعمیرکار مُجاز در دسترس قرار می گیرد، جایگزین شود.

Dear customer, please read below items before installation:

- 1. Pay attention to the supply voltage marked on the body of the luminaire, and avoid applying improper voltage.
- 2. If there are electric motors in the power network, be sure to use an exclusive electrical distribution panel equipped with protective equipment, and remove the luminaire from the circuit during construction operations such as welding.
- 3. Be careful, do not connect the AC luminaire to 380V(in luminaire with 230V AC input voltage).
- 4. For the AC luminaire connect the earth terminal to protective earthing network.
- 5. For the DC luminaire don't connect the luminaire to line voltage (230V AC) directly
- 6. Given that the attachment is of X type : if the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be replaced by a special cable or cable exclusively available from th manufacturer or his service agent.