

UPUTSTVO ZA ZAMENU SIJALICA

TEHNIČKI PODACI

Model: MC-9264

Tip Grla: GU10

Napon: 220V

Frekvencija: 50Hz

Snaga: max. 35W

Stepen Zaštite: ... IP20

UPUTSTVO ZA MONTAŽU

Ne pokušavajte da montirate proizvod dok je uključen u struju! Odaberite odgovarajuću lokaciju za montažu / instaliranje (proizvod je namenjen za unutrašnju upotrebu isključivo).

Uverite se da je površina za montažu odgovarajuća da podrži proizvod.

Isključiti mrežni napon.

Odvojiti zadnji deo lampe i fiksirati ga na željeno mesto. Provuci napojni kabl i pravilno ga povezati pomoću kleme sa lampom. Fiksirati prednji deo lampe na zadnji. Sijalicu smestiti u sijalično grlo.

Uključiti mrežni napon.

Montirana/ugradjena lampa mora imati razmak od ostalih predmeta min. 50cm.

Isključite mrežni napon i sačekajte da se sijalica ohladi.

Proverite na proizvodu informaciju o tipu sijalice.

Ne koristite sijalicu sa većom snagom od dozvoljene.

Sijalicu izvući iz grla i zameniti je novom sijalicom.

Uključiti mrežni napon.



MERE BEZBEDNOSTI I OPREZA

Pre upotrebe obavezno pažljivo pročitati uputstvo

Opasnost od strujnog udara

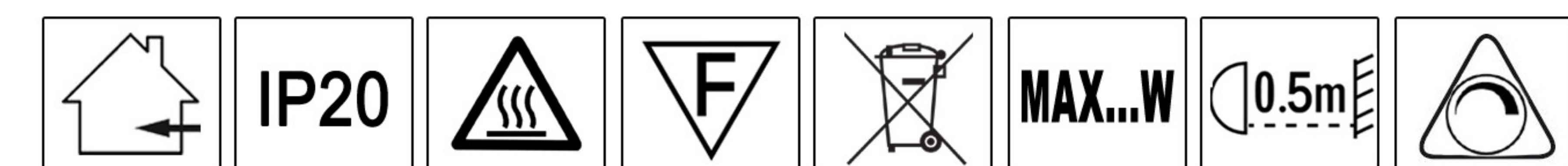
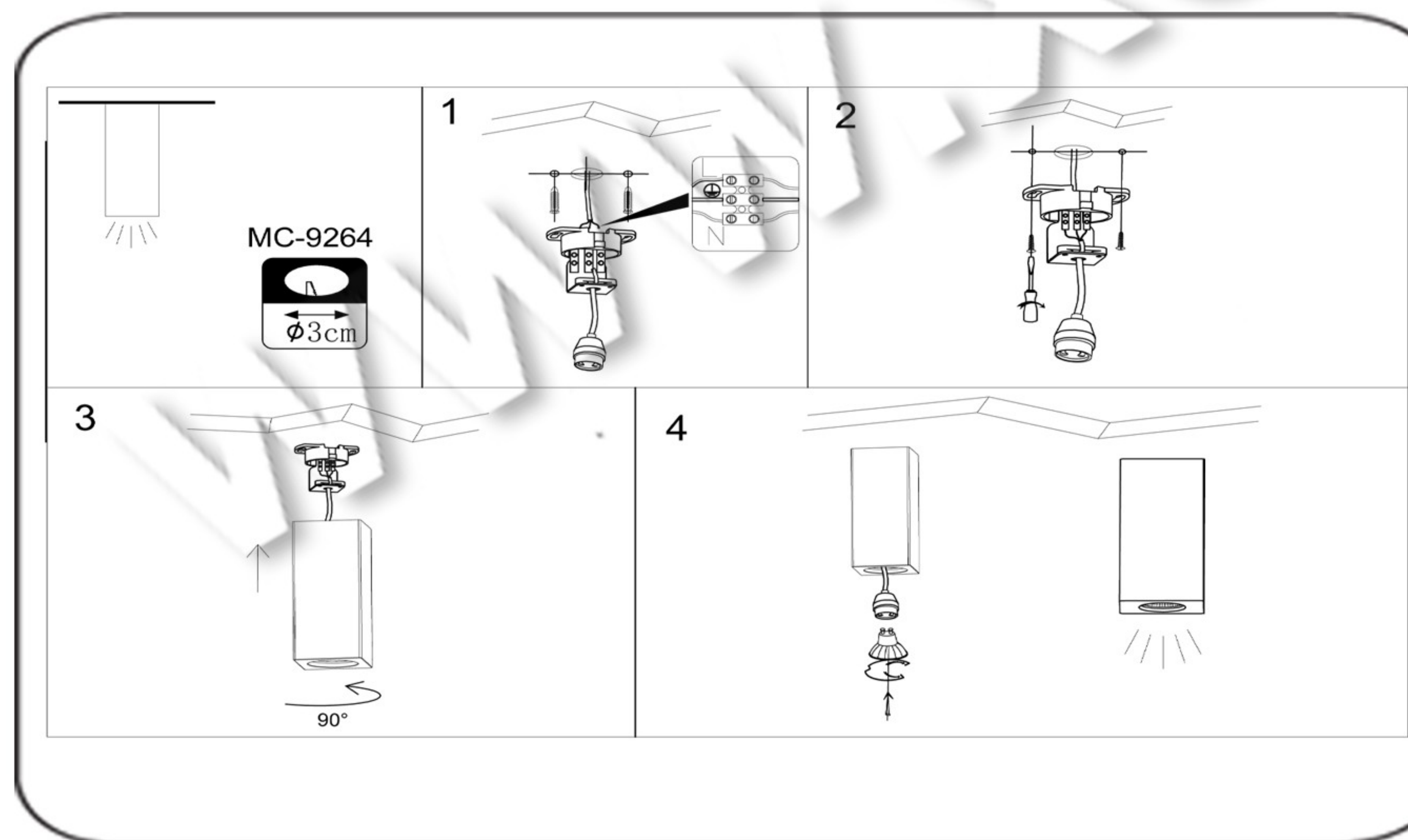
- Pre instalacije ili zamene obavezno isključiti dovod struje.
- Instalaciju treba da uradi kvalifikovani električar.
- Ne čistiti vodom i mokrim predmetima.

Opasnost od požara

- Montirana/ugradjena lampa mora imati razmak od ostalih predmeta min. 50cm.
- Može se montirati na normalno zapaljivim površinama.
- Proveriti da li se ugradjuje odgovarajući tip sijalice i da nije prekoračena max. dozvoljena jačina sijalice.

Opasnost od povreda

- Ne dirati sijalicu golim rukama dok radi i dok se potpuno ne ohladi.
- Ne koristiti preteranu silu prilikom montaže.



! Za fluorescentne i led sijalice ne postoji opcija dimovanja.

Ovo uputstvo, niti bilo koji njegov deo, ne sme se umnožavati niti na bilo koji način koristiti, prevoditi, adaptirati ili vršiti bilo kakve prepravke teksta, slike ili znakova bez saglasnosti društva XENON-LIGHT d.o.o. Beograd, koje zadržava sva prava na istom.