

Uživatelský návod 105430 nouzové LED svítidlo EML3W

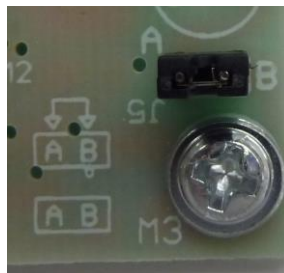
Instalaci LED svítidla by měla provádět odborně způsobilá osoba.

Při instalaci přívodní napětí musí být vypnuto.

- odšroubujte čirý kryt
- uvolněním páček směrem od středu svítidla do strany otevřete vnitřek
- připevněte svítidlo na místo
- přívodní kabely připojte do svorkovnice L fáze, N pracovní nula
- svítidlo vyzkoušejte, zavřete svítidlo tak, aby zacvakly páčky, přišroubujte čirý kryt



Ve svítidle je na základní desce propojka J5, propojením A a B svítidlo bude svítit trvale a bude svítit i po výpadku napájení. Pokud propojku necháte rozpojenou, svítidlo bude svítit jen při výpadku napájení.



Technická specifikace:

Vstupní napětí: AC 200-240VAC 50/60Hz

Příkon: 3W

Typ LED: 27x SMD 2835

Úhel svitu: 160°

Barva světla: 7500K

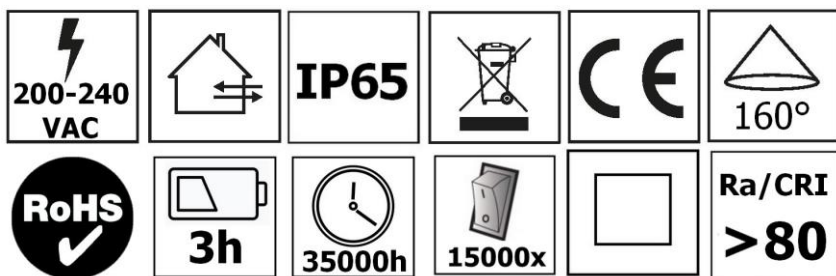
Provozní teplota: 0° až +40°C

Typ baterie: Li-on 3,7V 1800mAh

Úplné nabití: po 24h

Doba svitu na baterii: cca 3h, dle okolních podmínek

CRI > 80Ra



T-LED s.r.o., Žitná 23, Praha 1 11000