

Modrá LED (12 Vac/Vdc) s vodičmi

170-37212

4 roky
záruka

Táto svetelná jednotka je vybavená vodičovým pripojením, 12 V a modrou LED diódou a používa sa na osvetlenie spínačov a tlačidiel. Svetelná jednotka sa môže použiť aj v systémoch inšalačných žľabov.

Technické údaje

Modrá LED (12 Vac/Vdc) s vodičmi

Svetelná LED jednotka sa zacvakne do spodnej časti prístrojového spodku. V závislosti od výberu spínača sa musí jedna svetelná jednotka zacvaknúť do ľavého otvoru alebo dve svetelné jednotky musia byť umiestnené v ľavom a pravom otvore. Pripojovacie vodiče sú izolované pomocou PVC. Modré svetlo vzniká v LED dióde, ktorá má veľmi malú spotrebu elektrickej energie (20 W). Je odolná voči nárazom a nevyžaruje žiadne teplo. LED má dlhú životnosť, min. 50 000 hodín. Svetelná LED jednotka môže byť tiež pripojená k DC napájaciemu zdroju. Má nasledujúcu polaritu: čierny vodič predstavuje zápornú (-) svorku a biely vodič predstavuje kladnú (+) svorku. V prípade použitia DC napájacieho zdroja, bude LED dióda svietiť intenzívnejšie ako pri použití AC napájacieho zdroja. Priemer pripojovacích vodičov: 0,5 mm². Pripojovacie vodiče sú vybavené dvomi káblovými zásuvkami na pripojenie svetelnej jednotky. CE označenie.

- Vstupné napätie: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Certifikácia: CE

