

Bezpečnostní a montážní pokyny

Led Neon Flex 230V/50Hz

Budte opatrní při manipulaci, pokud je zařízení pod napětím. Neopatrnou nebo nedovolenou manipulaci můžete utrpět poranění elektrickým proudem.

Upozornění

Škody způsobené nedodržením těchto bezpečnostních postupů nejsou předmětem záruky. Prodejce nepřijímá zodpovědnost za vady nebo problémy vyplývající z nedodržování těchto bezpečnostních pokynů.

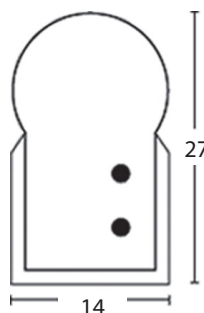
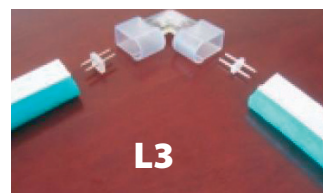
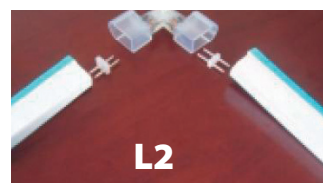
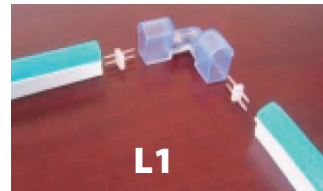
- Nepoužívejte kladiva nebo podobné nástroje, které mohou poškodit osvětlení.
- Nepoužívejte hrubou sílu při instalaci.
- Nezapínejte světla zabalené, aby nedošlo k nadměrnému ohřevu.
- Nenechávejte na těleso působit přímý zdroj tepla.
- Se síťovým kabelem zacházejte opatrně. Zabraňte mechanickému poškození!
- Zkontrolujte, zda přívodní napětí není vyšší, než jaké je určeno pro výrobek.
- Nezapínejte za bouřky, pokud zdroj není chráněn ochranou.
- Ujistěte se, zda síťový kabel není překroucený, případně poškozen ostrými hranami.
- Provádějte občasnou kontrolu síťového kabelu.
- Pokud provádíte čištění, vždy odpojte síťový kabel ze zásuvky.
- V případě poškození přívodní šňůry nahraďte poškozenou výhradně od výrobce distributora) nebo servisního technika.
- Neautorizované zásahy jsou zakázané

Technické hodnoty

- Tento typ osvětlení slouží k dekorativním a reklamním efektům.
- Výrobek lze napájet pouze střídavým napětím 230 V/50 Hz.
- Teplota okolí -20 °C až 45 °C
- Výrobek splňuje normy třídy ochrany II
- Samotné těleso výrobků splňuje požadavky krytí elektrotechnických předmětů a zařízení IP65 a může být používáno ve vnitřním i vnějším prostředí.
- Zajistěte izolaci ve spojích a na koncích pomocí ukončovacích záslepek a teplem smršťovací bužírky.

Instalace

- Těleso rozdělujte jen na naznačených místech.
- K dělení používejte nejlépe ostrý nůž nebo nůžky.
- Dejte pozor, aby ostré hroty konektoru nepoškodily ostatní části.
- Těleso nejlépe připevníte pomocí originálních montážních lišt.
- Části, které slouží ke spojování nebo k ukončování okruhu zalepte PU tmelem a zajistěte spoje teplem smršťovací bužírkou.
- Při aplikaci teplem smršťovacích součástí se po smrštění cca 10 minut nedotýkejte smršťovacích součástí, hrozí nebezpečí popálení.
- Přívodní šňůra s usměrňovačem musí být připojena do zásuvky 230V/50Hz a umístěna pouze ve vnitřním prostředí i s připojením k Led Neon Flex pomocí nástrčky.
- Nástrčka a připojovací konektor Led Neon Flex tvoří zásuvkové spojení, které musí být umístěno ve vnitřním prostředí.
- Jakékoliv úpravy a zásahy (dělení, sestavování) provádějte bez připojeného síťového napětí.
- „UPOZORNĚNÍ – tento Led Neon Flex se nesmí používat bez patřičných těsnění“ (pro zajištění specifikovaného stupně ochrany proti vniknutí prachu a vody).
- Led Neon Flex není určen pro pokládání do vody, možný úraz elektrickým proudem.



Rovná instalace



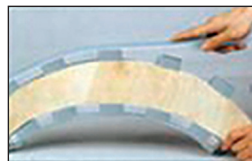
Označení místa řezu



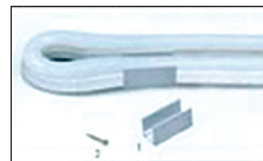
Instalace do štěrbin



Vypouklá instalace



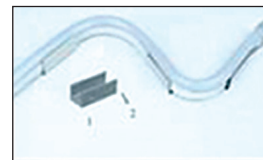
180° instalace



90° instalace



Instalace do křivky



Výrobce

Guangzhou Lida Lighting Co. Ltd. / China

Distributor

LogTech, s.r.o., Na Bunčáku 8, CZ-710 00 Ostrava

