

VŠEOBECNÉ ÚVAHY

- Výrobca neberie zodpovednosť za škody vzniknuté následkom nesprávnej montáže, použíte nesprávnych dielov, technických zmien zostavy a nedodržiavaním pravidiel tohto návodu montáže.
- Návod uchovajte.

PREČÍTAJTE PRED ZAČETÍM MONTÁŽE

- Zostava lišt LED je prispôsobená na napájanie siet'ovým napäťom 230 V – 50 Hz a má II. triedu ochrany (označené symbolom X).
- Montáž vykonajte podľa pokynov obsiahnutých v návode na montáž.
- Počas montáže lišty nesmie byť napájací zdroj pripojený k sieti.
- Lišty musia byť napájané iba napájacím zdrojom, ktorý je pripojený k zostave.
- Lišty sú prispôsobené na montáž na sklenených policiach s hrúbkou skla 4 – 8 mm.
- Zostava má rozdeľovač, ktorý umožňuje pripojenie dodatočných lišt, najviac však 3 kusy k jednému napájaciemu zdroju.
- **UPOZORNENIE!** Sklenené police môžu mať ostré hrany.
- Na čistenie LED lišt používajte iba jemné a suché látky, nepoužívajte čistiace prostriedky.

POPIS MONTÁŽE

- Opatrne vyberte zostavu lišt z balenia.
- Demontujte sklenenú policu a označte miesto prevedenia pripojovacích vodičov.
- Vykonajte otvory na pripojovacie vodiče na miestach určených na montáž lišt (7 mm).
- Namontujte lištu na hranu sklenenej police a utiahnite upevňujúce koliky
- Rozdeľovač namontujte pevne na stenu nábytku (napr. pomocou lepidla alebo dvojstrannej lepiacej pásky) čo umožní jednoduché pripojenie lišt.
- Zástrčku pripojte do zásuvky, dajte pozor na správnu polarizáciu (spona konektora musí sa zablokovať v žliabku zásuvky na správnej strane – obrázok). Nesprávne pripojenie spôsobí útratu záruky a zariadenie nebude fungovať.
- Pripravte policu s LED lištou k nábytku.
- Skontrolujte spráenosť montáže a pripojenia.
- Pripojte napájací zdroj do siet'ovej zásuvky správne fungujúcej elektrickej inštalácie 230V – 50Hz, ktorá spĺňa všetky platné normy.
- Zapnite zostavu vypínačom.

PL

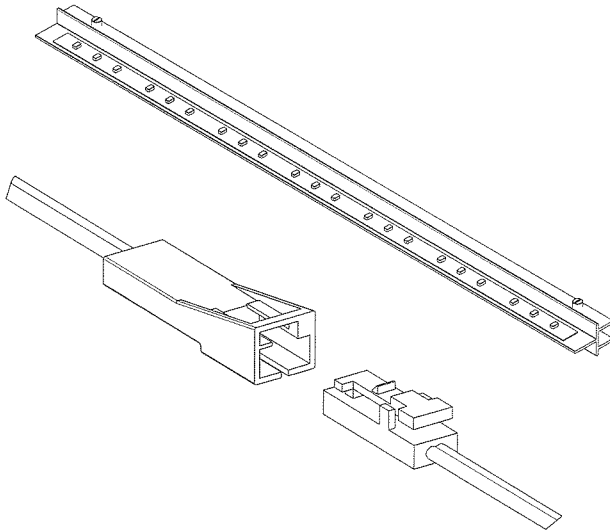
Instrukcia montážu zestavu listw LED

DE

Montageanleitung von LED-Leisten

SK

Návod na montáž zostavy líšt LED



IP20



LED CE

UWAGI OGÓLNE

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe na skutek nieprawidłowego montażu, zastosowania nieodpowiednich elementów, zmian technicznych zestawu oraz nieprzestrzegania niniejszej instrukcji.
- Przechowywać instrukcję.

PRZECZYTAJ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU

- Zestaw przystosowany jest do zasilania napięciem z sieci 230 V – 50 Hz i wykonany w II klasie ochronności (oznaczony symbolem X).
- Montaż należy wykonać zgodnie z zaleceniami instrukcji montażu.
- Podczas montażu listwy zasilacz nie może być podłączony do sieci.
- Listwy muszą być zasilane jedynie z zasilacza znajdującego się w zestawie.
- Listwy przystosowane są do montażu w półkach szklanych o grubości szyby 4 – 8 mm.
- Zestaw jest wyposażony w gniazda wielopunktowe, co umożliwia dołączenie dodatkowych listw, jednak nie więcej niż 3 szt. do jednego zasilacza.
- Uwaga! Półki szklane mogą mieć ostre krawędzie.
- Do czyszczenia listw LED należy stosować wyłącznie delikatne, suche tkaniny, nie należy stosować środków czyszczących.

OPIS MONTAŻU

- Wyciągnąć delikatnie zestaw listw z opakowania.
- Zdemontować szklaną półkę i zaznaczyć miejsce przeprowadzenia przewodów przyłączeniowych.
- Wykonać otwory na przewody przyłączeniowe w miejscach przeznaczonych do montażu listw (zalecana średnica otworu: 7 mm).
- Zamontować listwę na krawędzi półki szklanej i dokręcić kotki mocujące.
- Gniazdo wielopunktowe należy zamocować trwale do ścianki mebla (np. za pomocą kleju lub taśmy dwustronnej), aby umożliwiła łatwe podłączenie listw.
- Wtyczki podłączyć do gniazda, zwracając uwagę na odpowiednią polaryzację (zatrzasz wtyczki musi zablokować się w rowku gniazda po odpowiedniej stronie – rys.). Niewłaściwe podłączenie spowoduje brak działania oraz utratę gwarancji.
- Półkę z listwą LED zamocować w meblu.
- Sprawdzić poprawność montażu i połączeń.
- Podłączyć zasilacz do gniazda sieciowego sprawnie działającej instalacji elektrycznej 230 V – 50 Hz spełniającej obowiązujące normy.
- Włączyć zestaw wyłącznikiem.

2

ALLGEMEINES

- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aufgrund der fehlerhaften Montage, Anwendung von ungeeigneten Elementen, technischer Änderungen des Sets oder Nichtbefolgung dieser Anleitung entstanden sind.
- Montageanleitung sorgfältig aufbewahren.

VOR DER MONTAGE UNBEDINGT LESEN!

- Das Set der LED-Leisten ist für die Netzversorgung 230 V – 50 Hz ausgelegt und in der II Schutzklasse ausgeführt (Mit dem Symbol X gekennzeichnet).
- Die Montage hat nach der Montageanleitung zu erfolgen.
- Bei der Montage der Leiste darf das Netzteil nicht ans Netz angeschlossen sein.
- Die Leisten müssen von dem dem Set beigelegten Netzteil versorgt werden.
- Die Leisten sind für die Montage an die Glasplatte von der Glasstärke 4 – 8 mm ausgelegt.
- Das Set ist mit einem Mehrfachverteiler ausgestattet, was den Anschluss von Zusatzleisten möglich macht, nicht mehr aber als 3 Leisten an ein Netzteil.
- Achtung! Glasplatten können immer scharfe Kanten aufweisen.
- Zur Säuberung der Leisten LED sollen ausschließlich feine, trockene Tücher verwendet werden, Reinigungsmittel sind nicht zu verwenden.

MONTAGEBESCHREIBUNG

- Das Leistenset vorsichtig der Verpackung entnehmen.
- Die Glasplatte abbauen und die Stelle für die Anschlussleitungen markieren.
- An Stellen für die Montage der Leisten Bohrungen für die Anschlussleitungen ausführen. (empfohlener Lochdurchmesser: 7 mm)
- Die Leiste an der Kante der Glasplatte montieren und Montagebolzen festziehen
- Der Mehrfachverteiler ist dauerhaft an die Möbelwand zu befestigen (z.B. mit Kleber oder beidseitigem Klebeband), so dass einfache Montage der Leisten gegeben ist.
- Stecker an den Mehrfachverteiler anschließen, wobei die Polarisierung beachtet werden muss. (Steckerriegel muss in die Nut auf der richtigen Seite einrasten siehe das Bild). Fehlerhafter Anschluss hat Funktionsmangel und Garantieverlust zur Folge.
- Glasplatte mit LED-Leiste in das Möbelstück einbauen.
- Die Richtigkeit der Montage und Verbindungen prüfen.
- Das Netzteil an die Steckdose der richtig funktionierenden normgerechten Elektroinstallation 230 V – 50 Hz anschließen.
- Das Set mit dem Schalter einschalten.

3