

TAPI



Achtung! DEUTSCH

- Schalten Sie die 230V-Stromversorgung aus, bevor Sie die Leuchte installieren oder andere Wartungsarbeiten durchführen. - Die Lichtquelle für diese Leuchte ist ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicemann oder auch eine andere Fachperson zu wechseln. - Klemmleiste ist nicht im Set enthalten. Die Installation erfordert möglicherweise den Rat einer qualifizierten Person. Für den Anschluss an das Stromnetz ist eine Klemmleiste für Leiter mit mindestens 0,75 mm² erforderlich (3-polig, 250 V oder höher, IP20 oder höher). - Der LED trafo darf nicht über einen Dimmer oder anderen Spannungsregler versorgt werden. - Die Gesamtleistung von allen angeschlossenen LED Leuchten soll die Maximalleistung vom Netzteil nicht überschreiten. - Zur Reinigung der LED Leuchten und des Netztesiles sollen trockene, empfindliche Gewebe verwendet werden. - Das Produkt ist zur Verwendung in Innenräumen (IP20) geeignet. Schützen Sie die Leuchte vor Feuchtigkeit, Wasser und Staub. - Die Montage des Gehäuses muss von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden. - Schützen Sie die Leitungskabel vor allen Faktoren, die deren Isolation beschädigen können, d.h. vor scharfen Kanten, starkem Anpressdruck, Knicken, Wärmequellen. Ein beschädigtes oder defektes Kabel darf nicht mehr verwendet werden. - Der Hersteller nimmt keine Verantwortung für Beschädigungen, die wegen einer nicht korrekten Anwendung des Produktes oder Konstruktion Änderungen verursacht wurden. - In Zweifelfällen einen Fachmann fragen. - WEEE Symbol auf dem Produkt – Entsorgen Sie dieses Product nicht gemeinsam mit dem Haushaltsmüll. Es gibt ein getrenntes Sammelsystem für gebrauchte elektronische Produkte gemäß der jeweiligen nationalen Gesetzgebung, die eine richtige Behandlung, Rückgewinnung und Wiederverwertung fordert.

Montage

1. Entfernen Sie die Halterung von der LED-Leuchte. Schrauben Sie es auf die Montagefläche. 2. Schließen Sie das 230V-Kabel an den Anschluss an. 3. Befestigen Sie die Leuchte. 4. Schalten Sie die Spannung ein.

Technische Daten:

- Versorgungsspannung: ~ 230V/50Hz. - Leuchtmittel: LED. - Schutzklasse: I oder II. IPKennzeichnung: IP20. - Leuchten für Montage auf normal entflammbarer oberflächen: JA. - Möbelluchten für Montage auf unbekanntem Oberflächen: JA.

Importeur: Dřevojas v.d., Pražská 50, 568 02 Svitavy

Attention! ENGLISH

Before installation and other service activities, the influx of current must be urgently disconnected. - LED light source installed in this product should be replaced only by the manufacturer, service agent, or similarly qualified person. - Terminal block not included. Installation may require advice from a qualified person. For connection to the mains a terminal block for min 0.75mm² wires is needed (3-ways, 250V or higher, IP20 or higher). - Total wattage of all LED luminaires connected to AC adapter cannot exceed the adapter's power. - LED power supply is not suitable for use with dimmers. - Clean LED luminaires with dry and delicate pieces of cloth. - Assembly must be performed by a qualified electrician. Manufacturer takes no responsibility for any damage caused by the wrong use of the product or by structural modifications. - In case of any doubt, a specialist should be consulted. - Protect against water, moisture and dust. - Protect supply cables against any factors destroying their insulation, for example: rubbing against sharp edges, crushing, excessive bending, sources of heat. - The WEEE symbol on the product or on its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment

Assembly

1. Remove the holder from the LED fixture. Screw it to the mounting surface.
2. Connect the 230V cable to the connector.
3. Attach the luminaire.
4. Turn on the power.

Technical data:

- Set rated voltage: ~ 230V/50Hz. - Light source: LED. - Appliance class (set): I or II. - IP-Code (set) : IP20. - Installation on normally flammable mounting surface: YES. - Installation on furniture surface: YES.

Importer: Dřevojas v.d., Pražská 50, 568 02 Svitavy

UPOZORNĚNÍ! Česky

Před instalací svítidla nebo prováděním jakéhokoliv jiného servisu vypněte napájení 230V. - Světelný zdroj LED nainstalovaný v tomto produktu by měl vyměňovat pouze výrobce, servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba. Příkon svítidla je uveden na etiketě. Celkový příkon všech zapojených svítidel nesmí překročit maximální výkon napáječe. - Během práce se svítidlem se nedívejte přímo do rozsvícených diod. - Instalace může vyžadovat radu kvalifikované osoby. Pro připojení k síti je potřeba svorkovnice pro vodiče min. 0,75 mm² (3 cestné, 250 V nebo vyšší, IP20 nebo vyšší). - Pro čištění svítidla použijte pouze suchý jemný hadřík. - Montáž svítidla a jiné obluhové činnosti (např.výměna přírodních kabelů) musí provádět kvalifikovaný elektrikář. Výrobce nenese žádnou odpovědnost za škodu způsobenou nesprávným použitím výrobku nebo konstrukčními změnami. - Chránit před vodou, prachem a vlhkostí. Napájecí kabely musí být chráněny před zničením jejich izolace, tj.např.drčením, třením, nadměrným ohýbáním. V případě jakýchkoliv pochybností se obraťte na odborníka. Výrobky označené symbolem WEEE(přeškrtnutá popelnice) označují, že koncový uživatel nemůže likvidovat tento produkt s ostatními domovními odpady, ale je povinen ho likvidovat jako elektroodpad. Výrobek je určen k internímu použití.

Montáž svítidla

1. Vyměňte držák z držáku LED. Přišroubujte jej k montážní ploše.
2. Připojte kabel 230V do konektoru.
3. Připevněte svítidlo.
- 4.Zapojte napáječ.

Technická data sady:

Napětí napáječe: ~ 230V/50Hz. Zdroj světla: LED - Třída ochrany: I nebo II. Stupeň ochrany: IP20. -Montáž na normálně hořlavé povrchy:ANO - Montáž na nábytkové povrchy: ANO

Dovozce:Dřevojas, výrobní družstvo Pražská 2060/50; 568 02 Svitavy; www.drevojas.cz

