

PL-TPLED1206K / PL-TPLED606K

Hermetický kryt s LED panelem a elektronickým předřadníkem

Poznámky k instalaci a údržbě:

1. Před zahájením montáže odpojte od zdroje el. napětí. Práce se zapnutým napětím může způsobit úraz elektrickým proudem.
2. Montáž, údržbu a výměnu světelného zdroje svítidla musí provádět osoba s odpovídající kvalifikací.
3. Napájecí kabely a další prvky okolního prostředí by měly být umístěny tak, aby byl omezen kontakt s topnými tělesy svítidla.
4. Svítidlo a světelné zdroje se zahřívají na vysoké teploty. Před zahájením údržbářských prací vyčkejte na vychladnutí svítidla. Svítidlo a jeho komponenty nesmějí být zakryty ani zavěšeny na žádném materiálu, aby neblokovaly volný přístup vzduchu do svítidla.
5. Svítidlo je určeno pro vnitřní instalaci.
6. Výrobek může být instalován na hořlavých podkladech jen v některých případech (tj. takových, jejichž teplota vznícení je nejméně 200 °C a která se při této teplotě nedeformují, např. dřevo a materiály podobné dřevu o tloušťce větší než 2 mm) nebo nehořlavých (tj. těch, které nepodporují hořlavost, např. kov, omítka, beton).
7. Svítidlo by mělo být použito jen se zářivkami podle závazných parametrů.

Instalace:

1. Rozbalte svítidlo z kartonu a fólie.
2. Vypněte zdroj napájení, nejlépe hlavním vypínačem v pojistkové skříni.
4. Namontujte objímku nebo instalační skříň do otvoru pro kryt svítidla.
5. Připevněte svorky, které drží kryt lampy, tak, že na ně zatlačíte, dokud neuslyšíte charakteristiku „cvaknutí“
6. Montáž na stěnu nebo strop - kovové upevňovací držáky upevněte pomocí hmoždinek do povrchu stropu nebo stěny.
7. Svítidlo připojte ke stropu namontováním svítidla do předem připravených montážních držáků nebo ho zavěste kovovými lanky či řetězy.
8. Propojte napájecí kabel přes pevnou objímku a utáhněte otáčením.
9. Provedte elektrické připojení a dodržujte označení uvedena na povrchu svítidla.
10. Ujistěte se, že uzemňovací vodič je správně připojen k svítidlu.
11. Namontujte kryt tak, aby všechny západky zapadly na své místo.
12. Před spuštěním se ujistěte, že byly všechny operace provedeny správně.

Ochrana životního prostředí

1. Před likvidací obalu oddělte papírové a plastové prvky a uložte je do vhodných nádob.
2. Žárovky a články použité ve svítidlech nesmějí být likvidovány s běžným odpadem, postupujte podle pokynů jejich prodejce nebo výrobce.
3. Štítek WEEE označuje potřebu odděleného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení. Výrobky označené jako takové nemohou být likvidovány s běžným komunálním odpadem, protože mohou být škodlivé pro životní prostředí a lidské zdraví. Proto vyžadují zvláštní formu zpracování, tj. Využití, recyklaci nebo likvidaci.
4. Před likvidací výrobku se obraťte na prodejce, výrobce nebo se řiďte pokyny organizace pro čištění nebo ochranou životní prostředí.
5. Před likvidací výrobku se obraťte na prodejce, výrobce nebo se řiďte pokyny organizace pro čištění nebo životní prostředí.