

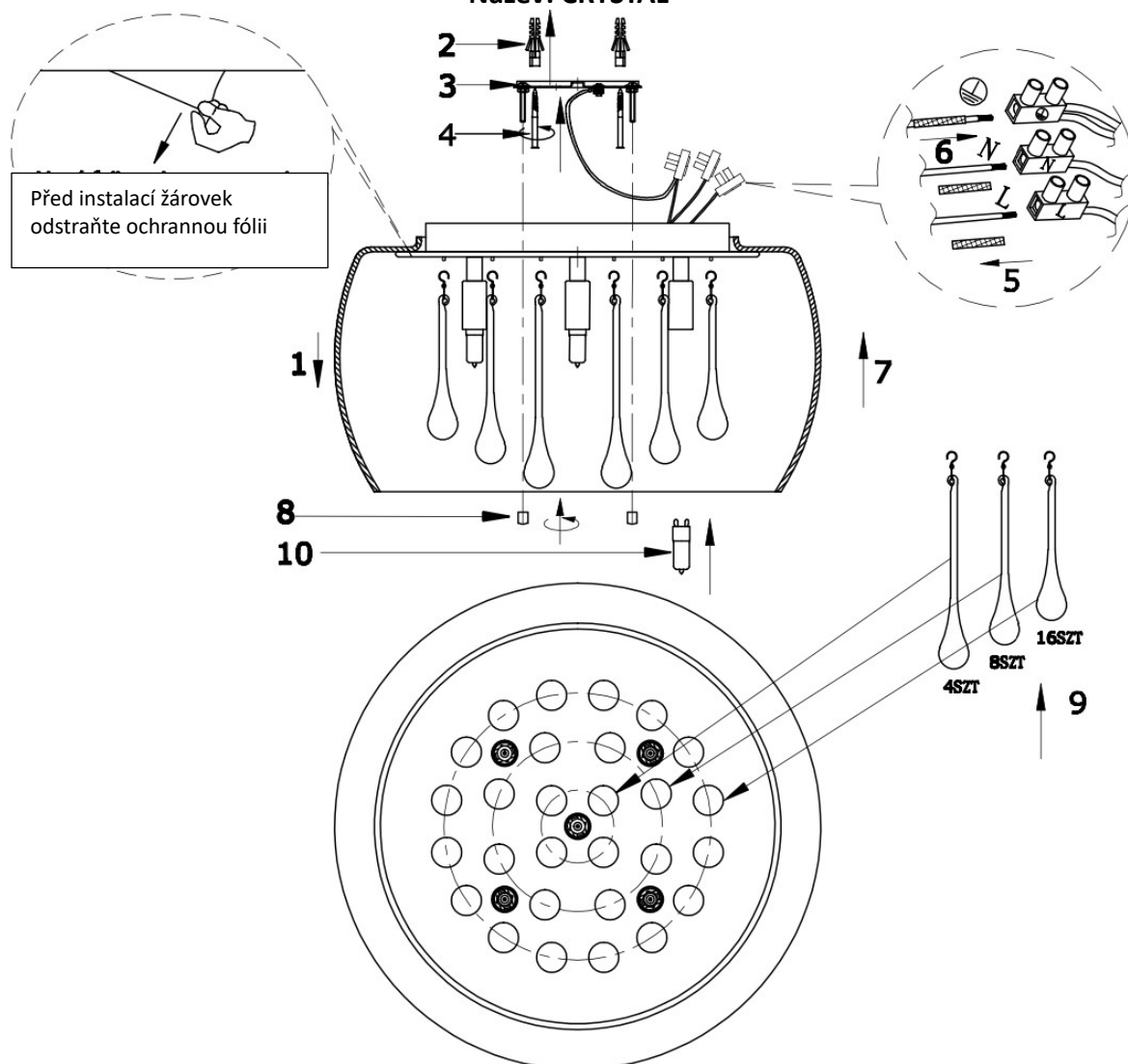


**ZUMALINE**

## Návod k instalaci

Model: C0076-05L

Název: CRYSTAL









G9 5x Max 40W  230-240W~50/60Hz

Lampa je určena pouze pro vnitřní použití.

V případě pochybností o instalaci nebo technickém stavu se prosím obraťte na kvalifikovaného elektrikáře nebo na prodejce. Ujistěte se, že použitá sestava a příslušenství odpovídají pokynům. Instalaci by měl provádět kvalifikovaný elektrikář.


## Bezpečnostní pokyny

Před instalací nebo použitím tohoto produktu si prosím pečlivě přečtěte tyto informace. Uchovejte si prosím tento návod pro budoucí použití.

1. Svítidla mohou instalovat pouze autorizovaní a kvalifikovaní technici podle platných předpisů pro elektroinstalaci.
2. Údržba svítidel je omezena na povrchy. Během údržby se vlhkost nesmí dostat do kontaktu s žádnou oblastí terminálu přípojky nebo části ovládání napětí.
3. Pozor! Před zahájením instalace se ujistěte, že hlavní elektrické vedení je bez napětí – vypněte bezpečnostní pojistku nebo odšroubujte ochrannou pojistku. Spínač musí být „VYPNUT“.
4. Svítidlo má stupeň ochrany IP20 podle IEC 529 a je vhodné pouze pro vnitřní použití.
5. Svítidlo označené  symbolem je vhodné pro instalaci na běžné hořlavé materiály.
6. Svítidlo označené  symbolem je svítidlo bezpečnostní třídy I. Toto svítidlo musí být připojeno k uzemněné svorce vodiče s uzemněným vodičem (zeleno-žlutý vodič).
7. Popis napájecích svorek: L = Fáze, N=Nulový vodič, = Uzemněný vodič.
8. Svítidlo označené  symbolem je svítidlo bezpečnostní třídy II. Toto svítidlo je zvláště izolované a nesmí být připojeno ke svorce ochranného vodiče.
9. Svítidlo označené  symbolem je svítidlo bezpečnostní třídy III. Ochrana před úrazem elektrickým proudem je v tomto případě zajištěna snížením napájecího napětí na hodnotu, se kterou se za normálních podmínek může člověk bezpečně dostat do kontaktu bez nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
10. Neinstalujte světlo na vlhký nebo vodivý povrch.
11. Používejte pouze součásti, které jsou součástí balení.
12. Vždy musí být namontovány ochranné kryty a koncové kryty částí ovládání síťového napětí.
13. Ujistěte se, že během instalace nebyly poškozeny žádné kabely.
14. Připojovací kabely musí být zakryty přiloženými silikonovými tubičkami.
15. Pozor! Během provozu mohou konstrukční části svítidla a žárovky dosáhnout teploty vyšší než 350°C. Proto se jich nedotýkejte během provozu!
16. Symbol  ukazuje minimální vzdálenost mezi okrajem zářiče a osvětlenou plochou v metrových jednotkách.
17. Před výměnou se ujistěte, že žárovky vychladly. Pozornost! Před výměnou vypněte hlavní elektrické vedení, vypněte jistič a/nebo v případě potřeby vyjměte pojistku.
18. Ujistěte se, že jsou žárovky během instalace bezpečně upevněny.
19. Vadné žárovky mohou být nahrazeny pouze žárovkami stejného typu, výkonu a napětí.
20. Symbol  znamená, že ve svítidlu by měly být použity pouze samostínící halogenové žárovky.
21. Informace „POUZE ÚSPORNÉ ŽÁROVKY / TYLKO ŻARÓWKI ENERGOOSZCZĘDNE“ znamená, že pouze energeticky úsporné žárovky se stanoveným výkonem mohou být použity ve svítidlu.
22. Maximální indikovaný příkon každé žárovky (např. E27 MAX 60W) nesmí být překročen.
23. Toto svítidlo není vhodné pro stmívače a elektronické spínače.
24. Připojení tohoto svítidla k externímu detektoru pohybu může vést k poruchám energeticky úsporného osvětlení a/nebo detektoru pohybu.
25. Pamatujte, že toto svítidlo bylo navrženo pro práci pouze s uvedeným napětím (230-240V/50-60Hz).
26. Jakékoli úpravy a umístění tohoto svítidla je možné provádět až po vychladnutí svítidla.

## Rada pro péči o životní prostředí



Symbol  znamená, že toto svítidlo nelze likvidovat společně s běžným domovním odpadem do běžného odpadkového koše, ale je nutné jej odnést do centra určeného pro elektroodpad. Tento symbol naleznete přímo na výrobku, v návodu k sestavení nebo na obalu.