

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Na svítidlo nic nezavěšujte ani jej ničím nepřekrývejte. Návod k použití pečlivě uschovejte. Montáž může provádět pouze kvalifikovaný pracovník.

## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                  | WO8020                                     | WO8021                                     |
|------------------|--|--|
| Napětí           | 220-240V AC                                | 220-240V AC                                |
| Spotřeba         | 60W pro 4000K, 18W pro 3000K a 6500K       | 60W pro 4000K, 18W pro 3000K a 6500K       |
| Světelný tok     | 4500lm pro 4000K, 2300lm pro 3000K a 6500K | 4500lm pro 4000K, 2300lm pro 3000K a 6500K |
| Chromatická      | 3000K - 6500K                              | 3000K - 6500K                              |
| Krytí            | IP20                                       | IP20                                       |
| Životnost LED    | 20.000 hodin                               | 20.000 hodin                               |
| Rozměry          | 500 x 30 mm                                | 500 x 30 mm                                |
| Provozní teplota | -20°C až 50°C                              | -20°C až 50°C                              |
| Barva            | Černá                                      | Bílá                                       |

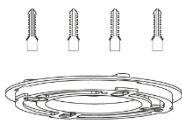
## INSTALACE

**Před instalací vypněte přívod elektrické energie!**

1. Do předvrtaných děr vložte hmoždinky.
2. Otočením odejměte zadní část svítidla a provlékněte přívodní kabel otvorem v zadní části svítidla.
3. Přivrtajte zadní část svítidla.
4. Přívodní kabel připojte ke svorkovnici a dbejte na správnost zapojení.
5. Otočením připevněte přední část svítidla k zadní části.
6. Zapněte přívod elektrické energie.



1



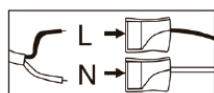
2



3



5

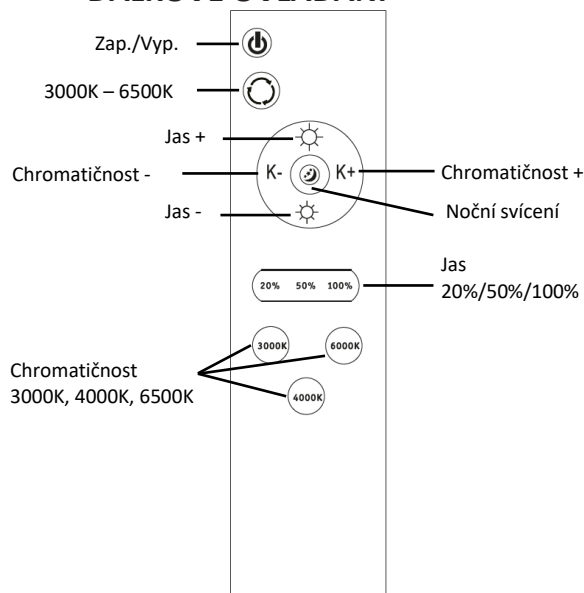


4

### Paměťová funkce:

- 1) Zapnete-li světlo klasickým nástěnným vypínačem a necháte-li ho svítit alespoň 30sec, poté ho na min. dalších 30sec nástěnným vypínačem vypnete, rozsvítí se při dalším zapnutí naposledy použitý režim. Stejně časové prodlevy platí i pro nastavení režimu svícení pomocí dálkového ovladače a následné vypnutí a zapnutí vypínačem nástěnným.
- 2) Při zapínání a vypínání světla dálkovým ovladačem si světlo vždy pamatuje poslední použitý režim bez ohledu na časové rozestupy mezi zapnutím a vypnutím.

## DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



Světelný zdroj tohoto svítidla je nevyměnitelný, po skončení životnosti je třeba vyměnit svítidlo celé a zlikvidovat jej na místě pro to určeném. Tento produkt obsahuje světelný zdroj, který z konstrukčních důvodů nelze vyjmout pro ověření, a proto je celý produkt považován za světelný zdroj. Výrobce neručí za žádné škody způsobené nesprávným použitím.

Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o shodě v souladu s platnými předpisy.  
Na vyžádání u výrobce: info@solight.cz, případně ke stažení na www.solight.cz.

