

EN Instruction manual for LED luminaire WO789 - 791

Dear customer, thank you for purchasing our product. For its safe and full functioning, please read these instructions carefully and adhere to them to avoid product misuse or damage. Please prevent unauthorized use of this appliance and always observe all rules for using electric appliances. Keep these instructions for future reference. The installation must be performed by qualified personnel only. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

CZ Návod k montáži svítidla Solight WO789 - 791

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předědte tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabráňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Montáž může provádět pouze kvalifikovaný pracovník s kvalifikací dle vyhlášky č. 50/1978 Sb. v platném znění, minimálně pracovník znalý dle § 5 vyhlášky č. 50/1978 Sb., v platném znění. Světelný zdroj tohoto svítidla je nevyměnitelný, po skončení životnosti je třeba vyměnit svítidlo celé a zlikvidovat jej na místě pro to určeném.

SK Návod na montáž svietidla Solight WO789 - 791

Vážený zákazník, ďakujeme za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu používaniu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod k používaniu dobre uschovajte. Montáž môže vykonávať len kvalifikovaný pracovník. Svetelný zdroj tohto svietidla je nevymeniteľný, po skončení životnosti je potrebné vymeniť svietidlo celé a zlikvidovať ho na mieste pre to určenom.

	WO789	W790	WO791
Příkon / Príkon / Power	15W	15W	24W
Napětí / Napätie / Voltage	220 - 240 V AC		
Světelný tok / Svetelný tok / Luminous flux	1200 lm		1920 lm
Teplota chromatičnosti / Teplota chromatickosti / Chromaticity	3000 K	4000 K	3000 K, 4000 K, 6000 K
Provozní teplota / Prevádzková teplota / Operation temperature	-20 °C ~ +50 °C		
Rozměry / Rozmery / Dimensions	280 x 280 x 60 mm		380 x 380 x 60 mm

Instalace / Inštalácia / Installation

- EN**
1. Turn off the power source
 2. Open the light panel
 3. Use the back plate as a template and mark three holes
 4. Drill the holes and insert plastic anchors
 5. Attach the back plate with the screws
 6. Connect the power input cable to the terminal block
 7. Close the light panel
 8. Turn on the power source

- SK**
1. Vypnite prívod elektrickej energie
 2. Otvorte svetelný panel
 3. Pomocou zadnej dosky vyznačte tri otvory pre vyvrtanie
 4. Vyvrtajte otvory a vložte do nich hmoždinky
 5. Priskrutkujte zadnú dosku
 6. Pripojte prívodný kábel do svorkovnice
 7. Zatvorte svetelný panel
 8. Zapnite prívod elektrickej energie

- CZ**
1. Vypněte prívod elektrické energie
 2. Otevřete světelný panel
 3. Pomocí zadní desky vyznačte tři otvory pro vyvrtání
 4. Vyvrtejte otvory a vložte do nich hmoždinky
 5. Přišroubujte zadní desku
 6. Připojte přívodní kabel do svorkovnice
 7. Zavřete světelný panel
 8. Zapněte prívod elektrické energie

EN WO791 chromaticity switching: use the switch inside the luminaire to set the desired light temperature.

CZ WO791 přepnutí chromatičnosti: Přepínačem uvnitř svítidla nastavte požadovanou teplotu světla.

SK WO791 prepínač chromatickosti: nastavte požadovanú teplotu svetla pomocou prepínača vo vnútri svietidla.

