

## CZ Návod k použití světla Brilagi WO775S-OEM1

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 neodborně manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Montáž může provádět pouze kvalifikovaný pracovník. 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 Brilagi WO775S-OEM1

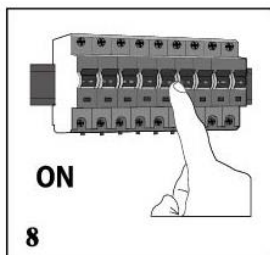
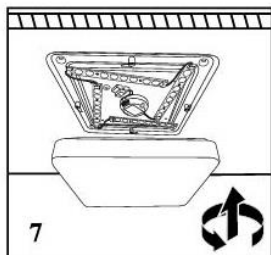
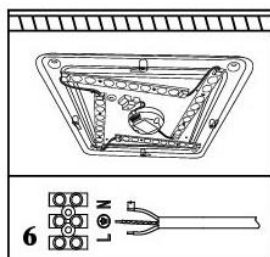
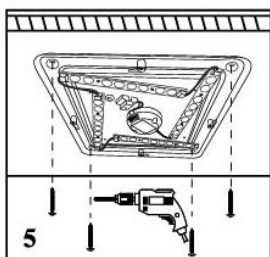
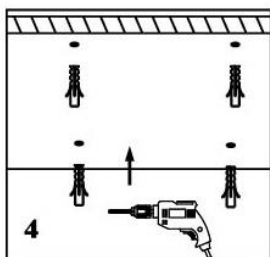
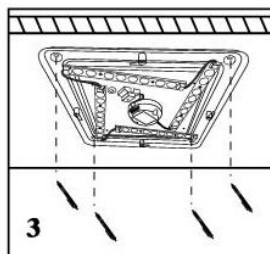
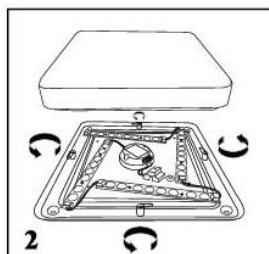
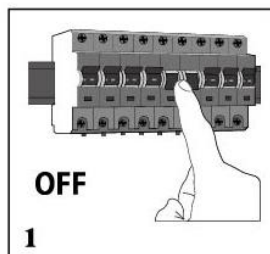
Vážený zákazník, ďakujeme za zakúpenie nášho výrobku. Pozorně si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu používaniu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania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

<b>Příkon / Príkion</b>	24W
<b>Napětí / Napätie</b>	220 - 240V AC
<b>Světelný tok / Svetelný tok</b>	1680lm
<b>Teplota chromatičnosti / Teplota chromatickosti</b>	3000K
<b>Provozní teplota / Prevádzková teplota</b>	-20°C ~ +50°C
<b>Rozměry / Rozmery</b>	370 x 370 x 65mm

## Instalace / Inštalácia

1. Vypněte přívod 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 přívod elektrické energie

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



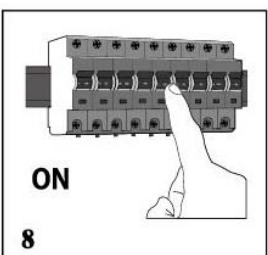
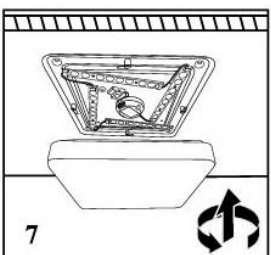
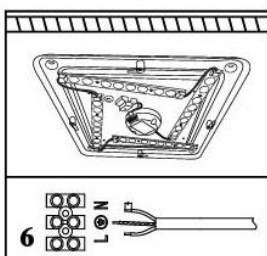
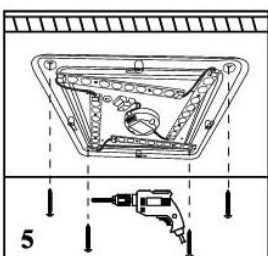
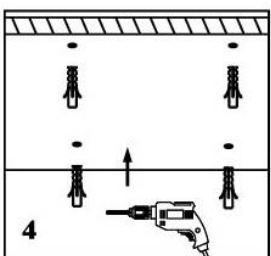
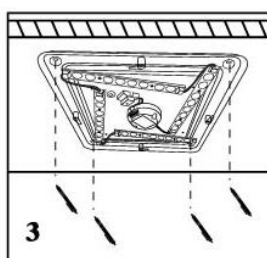
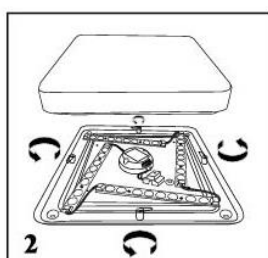
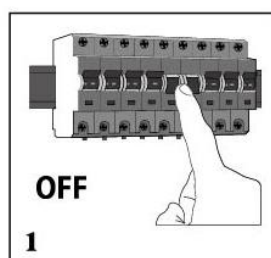
## PL Instrukcja użytkownika Brilagi WO775S-OEM1

Szanowny Kliencie, dziękujemy za zakup naszego produktu. Proszę uważnie przeczytać poniższe instrukcje i postępować zgodnie z nimi, aby służyć Państwu bezpiecznie i ku pełnemu zadowoleniu. Zapobiegnie to jego niewłaściwemu użyciu lub uszkodzeniu. Unikaj niewłaściwego obchodzenia się z tym urządzeniem i zawsze przestrzegaj wskazówek dotyczących użytkowania urządzeń elektrycznych. Należy starannie przechowywać instrukcję obsługi. Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowany personel. Źródło światła w tej oprawie jest niewymienne, po zakończeniu okresu użytkowania całą oprawę należy wymienić i zutylizować w wyznaczonym miejscu.

Wejście zasilania 24W  
Napięcie 220 - 240V AC  
Strumień świetlny 1680lm  
Temperatura chromaticzności 3000K  
Temperatura pracy -20°C ~ +50°C  
Wymiary 370 x 370 x 65mm

### Instalacja

1. wyłączyć zasilanie
2. Otwórz panel świetlny
3. Na płycie tylnej zaznaczyć trzy otwory do wiercenia
4. Wywiercić otwory i włożyć do nich kołki
5. Przykręcić płytę tylną
6. Podłączyć przewód zasilający do listwy zaciskowej
7. Zamknąć panel świetlny
8. Włączyć zasilanie



## EN Instruction manual for LED luminaire Brilagi WO775S-OEM1

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.

## DE Gebrauchsanweisung für die Brilagi WO775S-OEM1 Leuchte

Sehr geehrter Kunde, vielen Dank für den Erwerb unseres Produkts. Bitte lesen und befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen sorgfältig, damit Ihnen das Produkt sicher und zu Ihrer vollen Zufriedenheit dient. Dies verhindert, dass es missbraucht oder beschädigt wird. Vermeiden Sie unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät und beachten Sie stets die Grundsätze des Gebrauchs von Elektrogeräten. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf. Die Installation darf nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Am Ende ihrer Lebensdauer muss die Leuchte vollständig ausgetauscht und an einer dafür vorgesehenen Stelle entsorgt werden.

<b>Power / Stromaufnahme</b>	24W
<b>Voltage /Spannung</b>	220 - 240V AC
<b>Luminous flux / Lichtstrom</b>	1680lm
<b>Chromaticity / Farbtemperatur</b>	3000K
<b>Operating temp. / Betriebstemperatur</b>	-20°C ~ +50°C
<b>Dimensions / Maße</b>	370 x 370 x 65mm

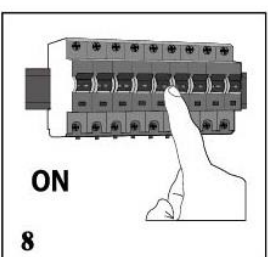
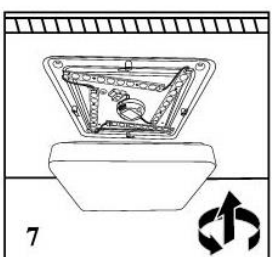
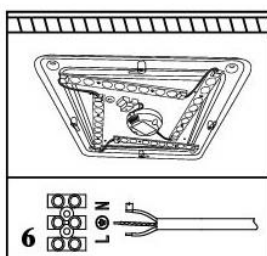
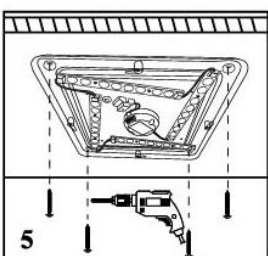
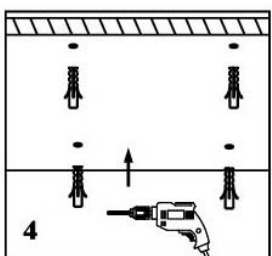
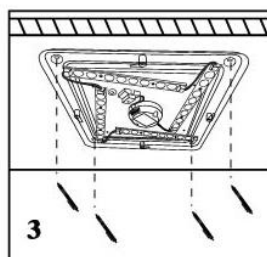
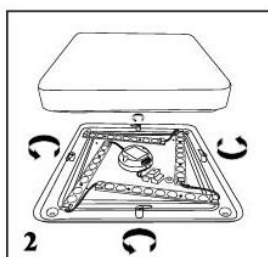
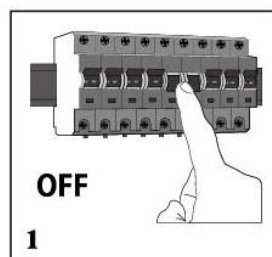
## Installation

### 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

9. Schalten Sie die Stromversorgung aus
10. Öffnen Sie das Lichtpaneel
11. Verwenden Sie die Rückplatte, um drei Bohrlöcher zu markieren
12. Bohren Sie die Löcher und legen Sie Dübel ein
13. Rückplatte festschrauben
14. Schließen Sie das Netzkabel an die Klemmenleiste an
15. Schließen Sie das Lichtpaneel
16. Schalten Sie die Stromversorgung ein

### DE



## HU Használati utasítás a Brilagi WO775S-OEM1 LED-es lámpatesthez

Kedves vásárló, köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. A biztonságos és teljes működés érdekében kérjük, olvassa el figyelmesen ezeket az utasításokat és tartsa be azokat a termék helytelen használatának vagy károsodásának elkerülése érdekében. Kérjük, akadályozza meg a készülék illetéktelen használatát és mindig tartsa be az elektromos készülékek használatára vonatkozó összes szabályt. Őrizze meg ezeket az utasításokat későbbi felhasználás céljából. A telepítést csak szakképzett személyzet végezheti. A lámpatest fényforrása nem cserélhető; amikor a fényforrás eléri élettartamának végét, az egész lámpatestet ki kell cserélni.

## RO Manual de utilizare pentru plafoniera Brilagi WO775S-OEM1

Stimate client, vă mulțumim pentru achiziționarea produsului nostru. Vă rugăm să citiți cu atenție și să respectați următoarele instrucțiuni, pentru a vă asigura că acesta este folosit în siguranță, cu garanția satisfacției depline. Astfel veți evita utilizarea inadecvată și deteriorarea acestuia. Evitați orice fel de intervenție necalificată asupra aparatului și respectați întotdeauna regulile de utilizare a aparatelor electrocasnice. Păstrați aceste instrucțiuni într-un loc sigur. Montajul poate fi efectuat doar de către persoane calificate. Becul acestui corp de iluminat nu poate fi înlocuit, după încheierea perioadei de viață, corpul de iluminat trebuie înlocuit complet și reciclat în locurile special amenajate.

<b>Teljesítmény / Putere</b>	24W
<b>Feszültség / Alimentare</b>	220 - 240V AC
<b>Fényáramlás / Flux luminos</b>	1680lm
<b>Kromatika / Temperatură cromatică</b>	3000K
<b>Uzemi hőmérséklet / Temperatură operare</b>	-20°C ~ +50°C
<b>Méretetek / Dimensiuni</b>	370 x 370 x 65mm

## Instalare / Installation

### HU

9. Kapcsolja ki az áramforrást
10. Nyissa fel a világítópanelt
11. Használja a hátsó lemezt sablonként és jelöljön meg három lyukat
12. Fúrja ki a furatokat és helyezzen be műanyag horgonyokat
13. Rögzítse a hátlapot a csavarokkal
14. Csatlakoztassa a hálózati kábelt a kapcsolótáblához
15. Csukja be a világítópanelt
16. Kapcsolja be a tápegységet

### RU

17. Oprîți alimentarea cu energie
18. Deschideți corpul de iluminat
19. Folosiți panoul principal pentru a marca trei orificii pentru găuri
20. Faceți găurile cu bormașina și introduceți dibluri în ele
21. Fixați panoul principal strângând bine șuruburile
22. Conectați cablul de alimentare la panoul principal
23. Închideți plafoniera
24. Porniți alimentarea cu energie

