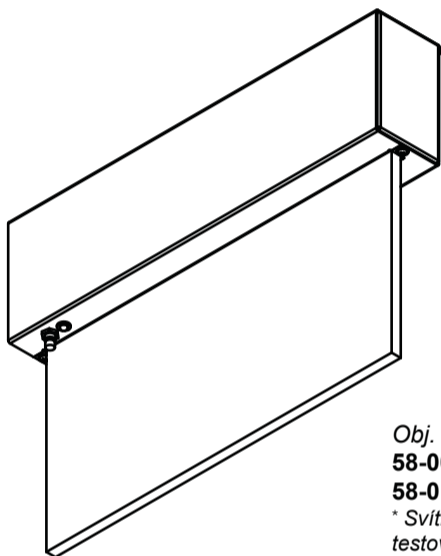
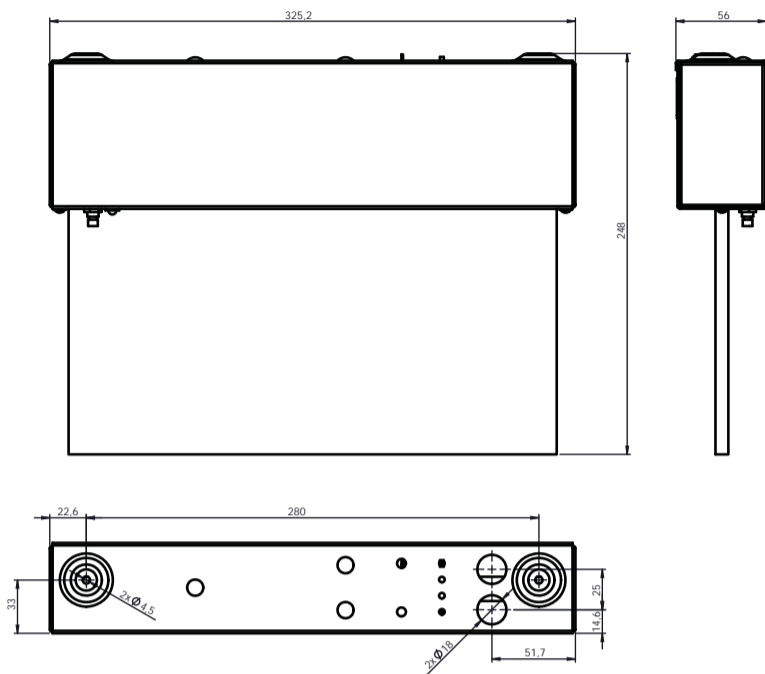


Přisazená verze

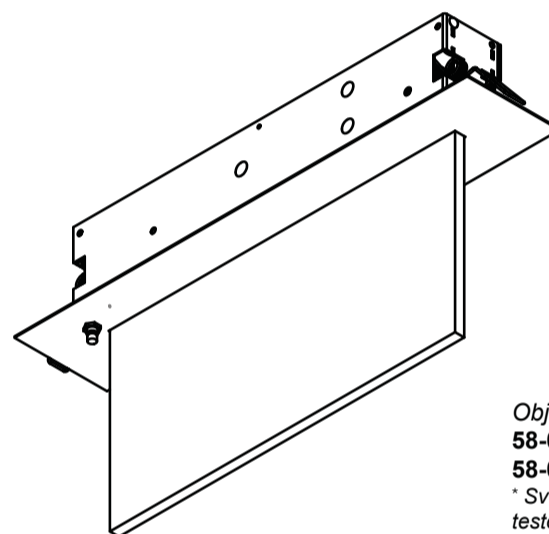
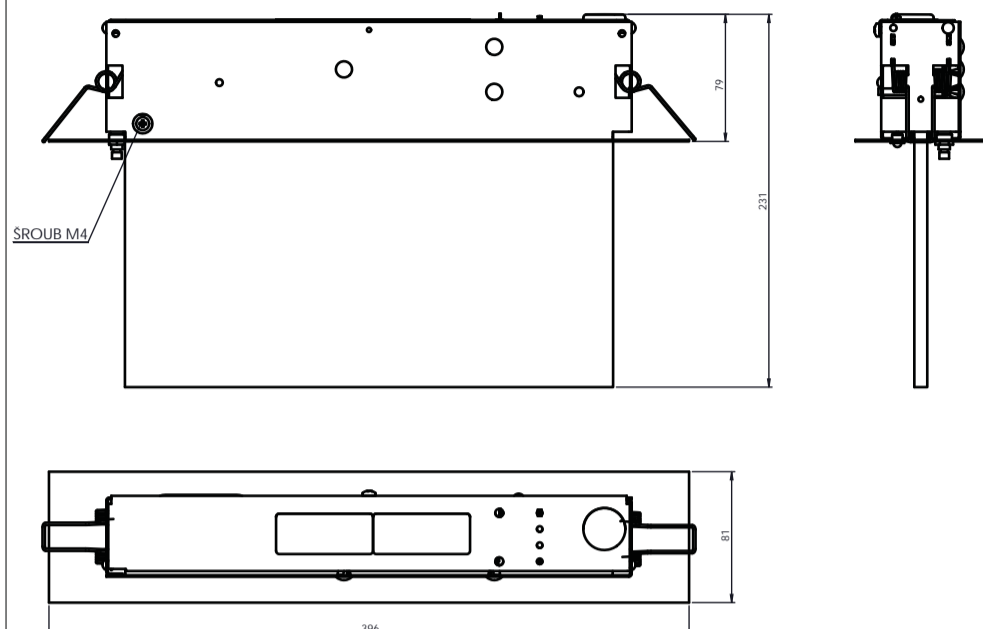


Obj. kód:
58-009/801/N
58-019/801/N*
* Svítidlo je standardně vybaveno
testovacím tlačítkem nouzové funkce.

MONTÁŽ SVÍTIDLA:

Před samotnou montáží je potřeba nalepit piktogram oboustranně na plastovou desku. Plastovou desku poté přišroubujte ke svítidlu pomocí dvou šroubů M4. Po zkompletování svítidla zapojte do el. sítě a přišroubujte ke stropu. Rozteč pro přišroubování svítidla je 280 mm.

Vestavná verze



Obj. kód:
58-029/801/N
58-039/801/N*
* Svítidlo je standardně vybaveno
testovacím tlačítkem nouzové funkce.

MONTÁŽ SVÍTIDLA:

Nalepte požadované piktogramy na plastovou desku. Plastovou desku s nalepenými piktogramy přišroubujte ke svítidlu pomocí dvou šroubů M4. Poté zapojte přívodní vodič do svorkovnice. Nakonec nainstalujte svítidlo do předpřipraveného montážního otvoru 355x55 mm.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

- Jmenovité napětí: 230V, 50Hz
- Proud: při nabíjení I = 0,025A při normálním režimu I = 0,020A
- Příkon: při nabíjení P = 5,45W při normálním režimu P = 4,20W
- Účinnost: při nabíjení $\cos \varphi = 0,93$ při normálním režimu $\cos \varphi = 0,90$
- Světelný zdroj: LED
- Jmenovitý světelný tok: 73lm (bez plastové desky)
- Stupeň krytí: IP 20
- Pracovní teplota: Ta 40°C
- Třída ochrany před el. úrazem: I
- Vhodné pro přímou montáž na normálně zápalný podklad – F: ano
- Svítidlo splňuje požadavky platných norem
- Doba trvání nouzového režimu: 3 hodiny
- Baterie: NiCd battery HT, jmenovité napětí – 4,8V
- Výměna baterie: je nutná pokud samostatné svítidlo již nedodrží požadavky jmenovité doby trvání provozu
- Popis funkce signalizační LED diody:

Nesvítil – je odpojena síť 230V nebo je aktivováno testovací tlačítko

Svítil oranžově – probíhá nabíjení baterie

Svítil zeleně – baterie je nabitá, svítidlo je připraveno pro nouzový režim

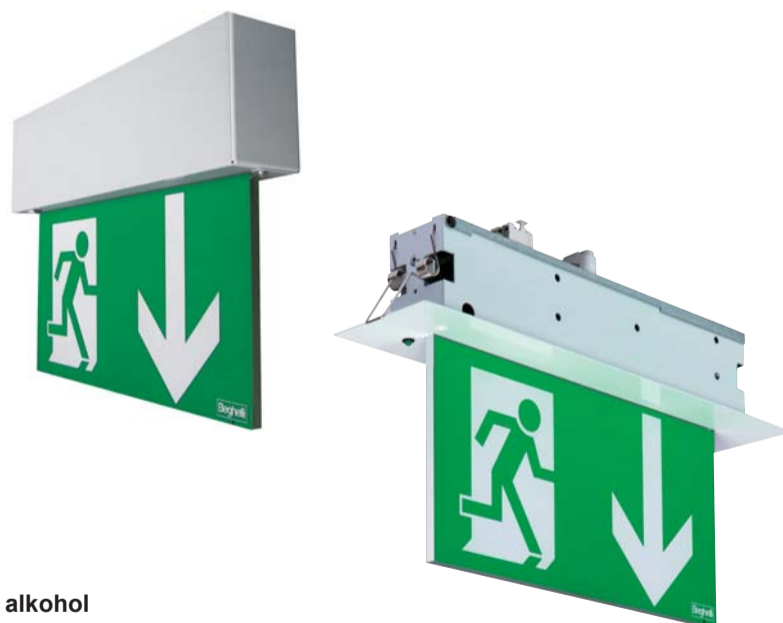
UPOZORNĚNÍ: při čištění plastové desky nepoužívejte agresivní čisticí prostředky obsahující ředidla a alkohol

UPOZORNĚNÍ:

- Před připojením svítidla do elektrické sítě zkontrolujte, zda elektrická síť odpovídá údajům uvedeným na štítku svítidla.
- Pro výměnu zářivek, baterií, nebo opravy kontaktujte autorizované centrum zákaznického servisu a trvejte na použití autentických náhradních dílů. Nesplnění těchto instrukcí by mohlo vést ke snížení bezpečnosti svítidla nebo ke ztrátě záruky.
- Toto svítidlo může být použito pouze k účelu, pro nějž bylo vyrobeno. Jakékoliv jiné použití bude považováno za nevhodné a tím také nebezpečné. Výrobce neponese odpovědnost za jakékoliv zranění způsobená osobám či zvířatům, nebo za škody na majetku způsobené nepatřičným, chybným či nepřiměřeným použitím.
- Před jakýmkoliv zásahem do svítidla nebo prováděním údržby a servisu je nutno svítidlo odpojit od elektrické sítě. Tuto činnost smí provádět pouze osoba ZNALÁ ve smyslu platných vyhlášek o způsobilosti k činnostem.
- Svítidlo je možné připojit pouze do elektrické sítě, jejíž instalace a jištění odpovídá platným normám.

ZÁRUKA:

Veškeré výrobky firmy Beghelli - Elplast, a.s. jsou vyráběny z materiálů nejvyšší kvality, které byly podrobeny přísným testům a jsou výrobcem garantovány jako nezávadné ve smyslu stávajících legislativních předpisů. Tato záruka pozbývá platnosti v případech kdy dojde k nedodržení řádné montáže podle návodu, nebo v případě kdy dojde k poškození svítidla, nebo k jeho modifikaci či opravě provedené neoprávněnou osobou. Vadné výrobky je nutno vrátit k vašemu nejbližšímu autorizovanému servisnímu centru firmy Beghelli - Elplast, a.s. Zařízení byste neměli vyhodit do domovního odpadu. Měli byste jej dát do tříděného odpadu, abyste zabránili škodám na životním prostředí. Vzhledem ke směrnici 2002/96 a současným národním zákonům ohledně likvidace výrobků na konci jejich životnosti by nedodržení tohoto pokynu mohlo být dle zákona trestné. Informujte se, prosím, o lokálním sběrném středisku elektrických a elektronických výrobků.



Mounting instructions

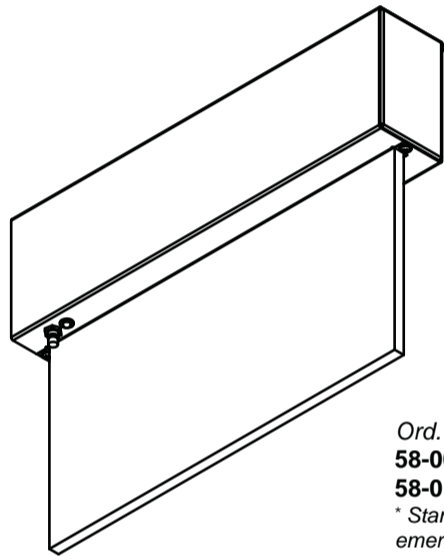
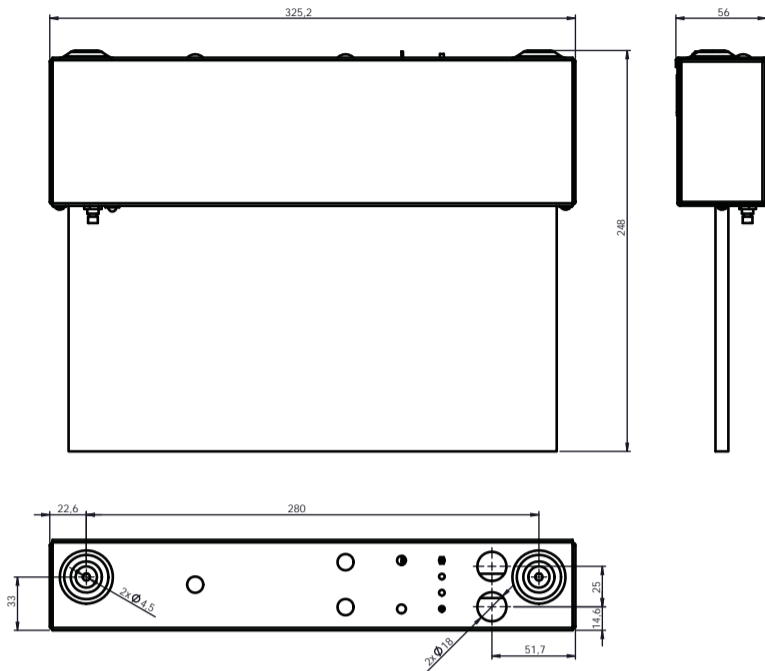
EcoLED Bandiera

   230V/50Hz

BEGHELLI - ELPLAST, a.s.
Poříčí 3A, 603 16 Brno - CZ
Tel: (+420) 531 014 111
Fax: (+420) 531 014 210
beghelli@beghelli.cz, www.beghelli.cz

Beghelli

Surfaced version

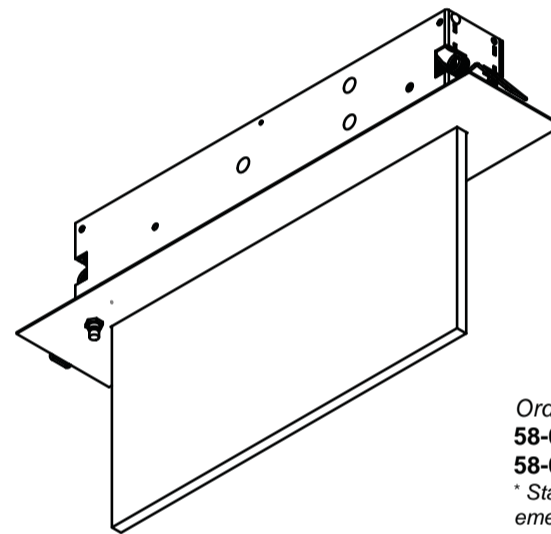
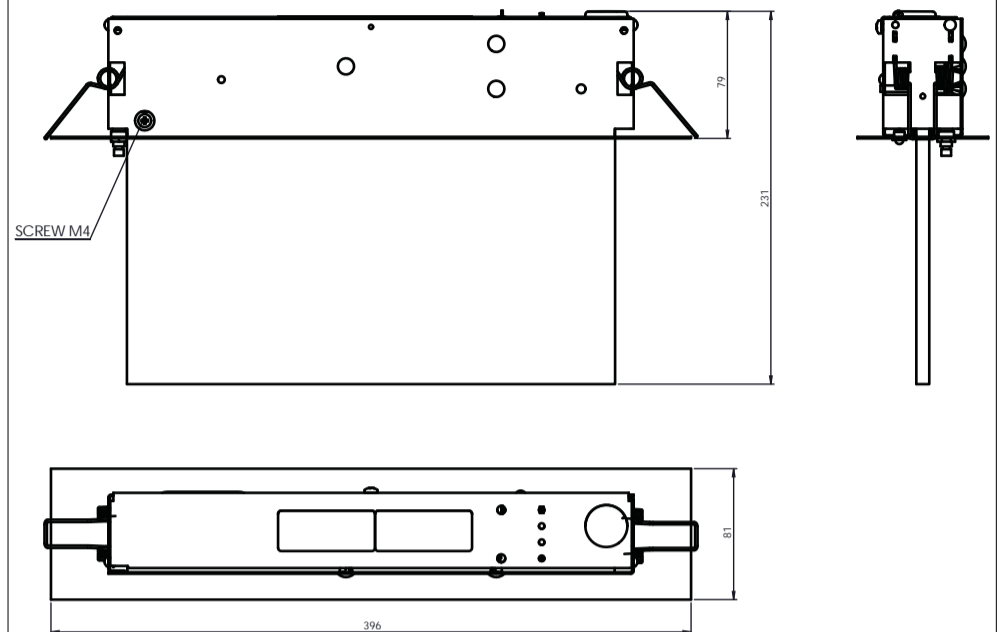


Ord. code:
58-009/801/N
58-019/801/N*
* Standard type supplied with
emergency test switch

ASSEMBLY PROCEDURE:

Before the installation is needed to stick the emergency exit signs on double-sided plastic diffuser. Then screw the plastic diffuser to the fixture with two screws M4. After completing plug into the mains and screw it to the ceiling. Spacing for fastening the fixture is 280 mm.

Recessed version



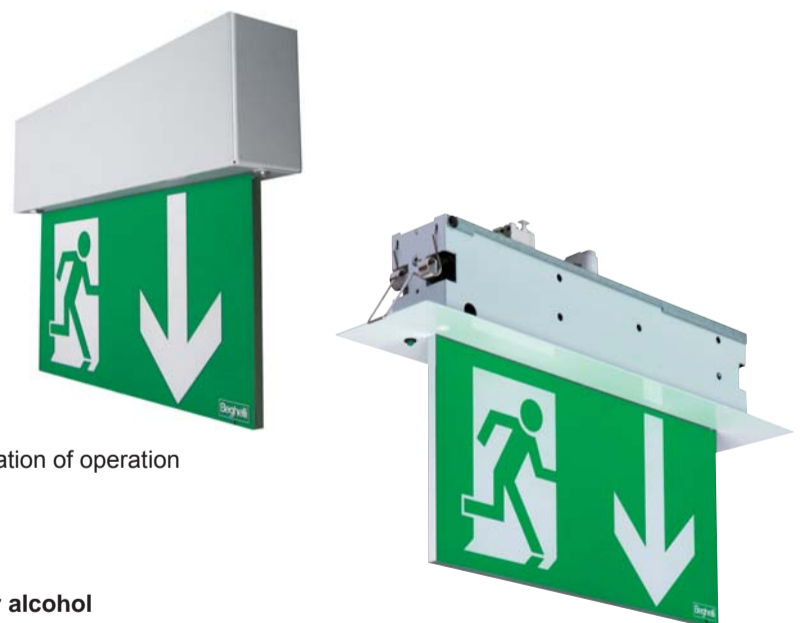
Ord. code:
58-029/801/N
58-039/801/N*
* Standard type supplied with
emergency test switch

ASSEMBLY PROCEDURE:

First attach the emergency exit signs on the plastic diffuser. Then screw the plastic diffuser to the fixture with two screws M4. Then plug the power cable to the terminals. Finally, install the fixture into the mounting hole 355x55 mm.

TECHNICAL DETAILS:

- Rated voltage: 230V, 50Hz
 - Current: during charging $I = 0,025A$ in normal mode $I = 0,020A$
 - Power: during charging $P = 5,45W$ in normal mode $P = 4,20W$
 - Power factor: during charging $\cos \varphi = 0,93$ in normal mode $\cos \varphi = 0,90$
 - Light source: LED
 - Rated luminous flux: 73lm (bez plastové desky)
 - Degree of protection: IP 20
 - Ambient temperature: $T_a 40^\circ C$
 - Electrical accident protection class: I
 - Suitable for direct mounting onto a normally inflammable basis - F: yes
 - The luminaire satisfies requirements of all standards in force
 - Duration of emergency mode: 3 hours
 - Battery: NiCd battery HT, rated voltage – 4,8V
 - Battery replacement: is necessary if a separate fixture does not comply with the requirements of the rated duration of operation
 - Description of LED controls:
LED is off – disconnected from 230V or emergency test button is activated
orange LED – charging the battery
green LED – battery is charged, the fixture is ready for safe mode
- NOTE: for cleaning the plastic diffuser DO NOT use aggressive cleaning agents containing solvents or alcohol**



WARNING:

- Check whether the mains specification satisfies the data mentioned on a luminaire plate before connecting it to the mains.
- Contact the customer service authorised centre for replacement of fluorescent tubes and batteries and for repairs, and insist on using original spare parts only. Not satisfying these instructions could result in loss of luminaire safety or in loss of warranty.
- This luminaire should only be used for a purpose for which it was manufactured. Any other usage shall be assumed to be unsuitable and therefore dangerous. The manufacturer bears no responsibility for any injury caused to persons or animals or for property damages caused by improper, faulty or inadequate usage.
- A luminaire must be disconnected from the mains before any interference with a luminaire, service or maintenance. An expert person, in terms of valid regulations concerning the competence to activities, should only perform these actions.
- The luminaire may only be connected to the mains, whose installation and protection satisfies standards in force.

WARRANTY:

All products of the company Beghelli - Elplast, a.s. are made of the highest quality materials, thoroughly tested and guaranteed by the manufacturer to be free of defects in terms of existing legislative regulations. This warranty becomes invalid if mounting is not executed according to the instruction manual, the luminaire is damaged or modified or repaired by an unauthorised service centre of the company Beghelli - Elplast, a.s.

The product cannot be disposed as unsorted municipal waste. It must be collected separately to prevent negative environmental impacts. In accordance with the procedures of Directive 2002/96 and relevant national laws and regulations adopted pursuant to this Directive on the disposal of waste at the end of the life cycle of the product, any violation is sanctioned by law. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products.

