

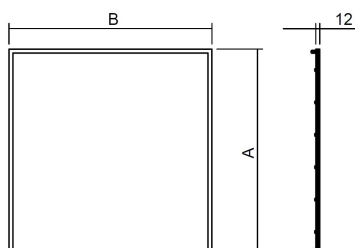
CZ NÁVOD K MONTÁŽI
EN MOUNTING INSTRUCTIONS

POWER [W]		A	B	EMERGENC	
				1 H	3 H
42	LED	596	596	•	•

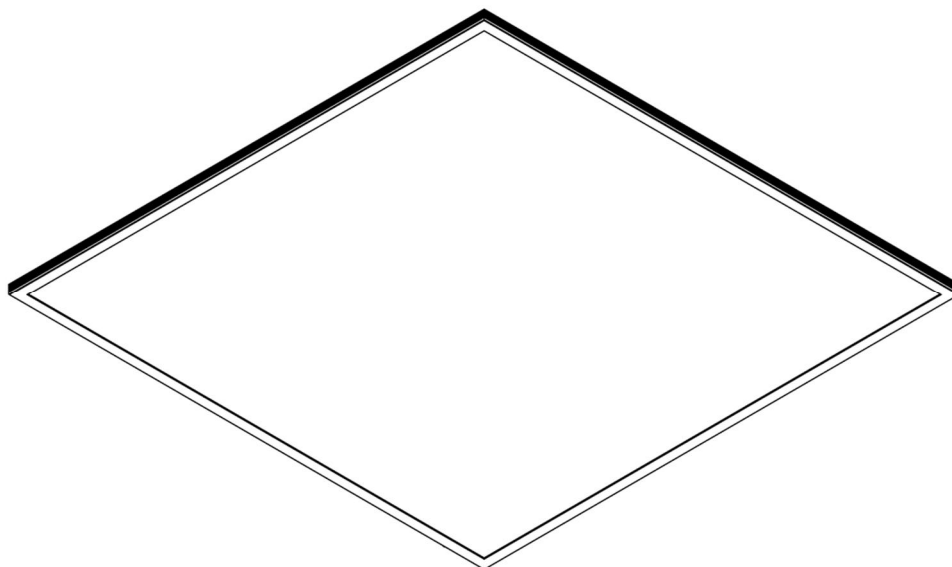
STANDARD

NA OBJEDNÁVKU
ON REQUESTA B I T L K 



HARRIER-LED



Upozornění pro montáž svítidla HARRIER-LED

Warning for mounting lighting fixture HARRIER-LED



/CZ/ Výrobce je zařazen do systému zpětného odběru elektrozařízení a elektroodpadu dle platných vyhlášek a nařízení.
/CZ/ Výrobce je zařazen do systému zpětného odběru a recyklace obalů firmy EKO-KOM. (EK-F06022453)
/EN/ Producer included in recycling system provided by EKO-KOM company. (EK-F06022453)

/CZ/ Svítidlo smí na elektrickou síť připojovat pouze osoba s odpovídající kvalifikací dle platné vyhlášky o odborné způsobilosti v elektrotechnice. Při nedodržení montážního návodu výrobce neručí za případné vzniklé škody!

/EN/ The lighting fixture can be installed by authorized persons only according to valid regulations on professional qualifications in electrical engineering. Failure to comply with manufacturer's installation instructions not liable for any damages!

/CZ/ Konstrukce svítidla nevyžaduje zvláštní údržbu. Znečištěné těleso omyjete vlažnou vodou s přidávkem saponátového čistícího prostředku.
/EN/ Construction of the lighting fixture doesn't need special maintenance. Wash the polluted housing with the cool water and detergent.

/CZ/ Při nedodržení montážního návodu výrobce neručí za případné vzniklé škody!
/EN/ In case of instruction non-performance producer can not be responsible for relevant damages caused!

/CZ/ Svítidla se nesmí používat v prostředích s výskytem vibrací, mechanického namáhání, agresivních chemických látek a mastnot. Tato prostředí snižují životnost plastových dílů.

/EN/ Lighting fixture are not allowed to be used in areas with appearance of vibrations, aggressive chemical substances and smear. This environment reduces the service life of plastic parts.

Montáž svítidel:

1. Vyndejte svítidlo a externí předřadník z transportního obalu
2. Propojte LED panel s externím předřadníkem pomocí konektoru (obr. 2).(předřadník musí být odpojen od elektrické sítě!)
3. Zapojte napájecí kabel do svorkovnice předřadníku:

HARRIER-LED

na svorku AC-L - fázový vodič (hnědý)
na svorku AC-N - nulový vodič (modrý)

HARRIER-LED-DIM – stmívatelný předřadník

na svorku L - fázový vodič
na svorku N - nulový vodič
na svorku ⊕ - ochranný vodič (verze s driverem Tridonic)
na svorku DALI - ovládací vodič DALI
na svorku DALI - ovládací vodič DALI

Do každého pólu svorkovnice stmívatelného driveru lze připojit vodič s průřezem 0,5 – 1,5mm².
Délka odizolování vodiče musí být 9mm.

4. Upevněte svítidlo na nosný podklad (obr. 1) :
 - a) Pomocí klipů přímo na SDK – není součástí výbavy (montážní otvor 575x575mm) – utahovací moment pro šrouby klipů 0,5Nm
 - b) Pomocí lankového závěsu – není součástí výbavy
 - c) Pomocí nosného rámu přímo na nosný podklad – není součástí výbavy
 - d) Položením do modulu M600.

Mounting instruction:

1. Take the lighting fixture and external driver from packing
2. Connect the LED panel with external driver by connector (fig. 2).(the ballast must be disconnected from the mains!)
3. Connect the supply cable to the ballast terminal block:

HARRIER-LED

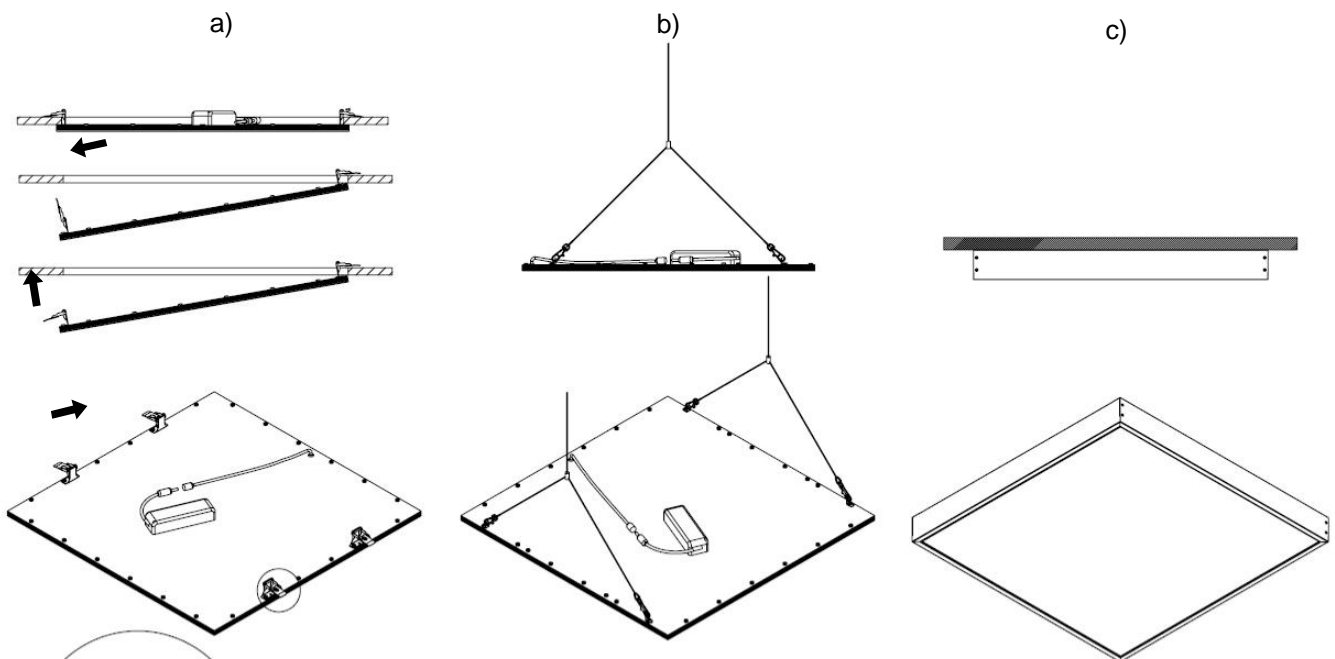
on connector AC-L - phase conductor (brown)
on connector AC-N - neutral conductor (blue)

HARRIER-LED-DIM – dimmable ballast

on connector L - phase conductor
on connector N - neutral conductor
on connector ⊕ - protective conductor (version with Tridonic driver)
on connector DALI - control conductor DALI
on connector DALI - control conductor DALI

To each pole of terminal block dimmable ballast can be connected conductor with cut 0,5 – 1,5mm².
Stripping length must be 9 mm.

4. Fasten the lighting fixture on the base (fig. 1):
 - a) With clips directly on the SDK - no included (mounting hole 575x575mm) - tightening torque for screws of clips 0,5Nm
 - b) With a cable suspension - no included
 - c) With surface mounting kits - no included
 - d) Positioning in modul M600.

Obr./ Fig. 1**torque 0.5 Nm****Obr./ Fig. 2**