

NÁVOD K INSTALACI

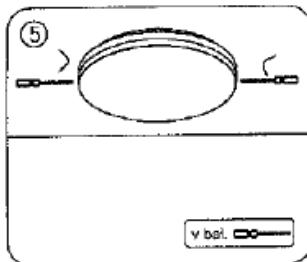
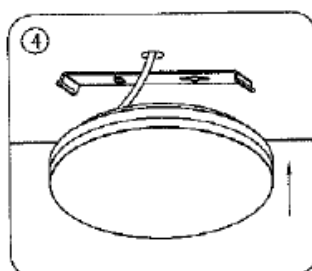
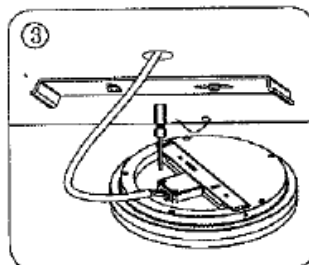
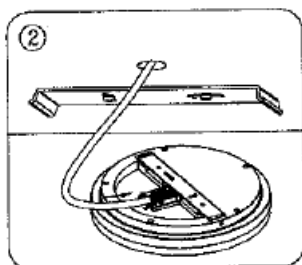
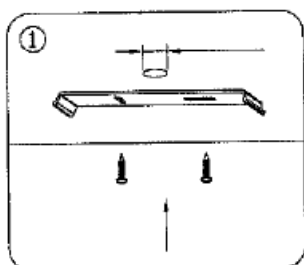
Model:
Circle 15e
Circle 24e

Katalogové číslo:
YO41YYCL220CD|15W
YO41YYCL330CD|24W

Před instalací svítidla si pečlivě přečtěte tento návod

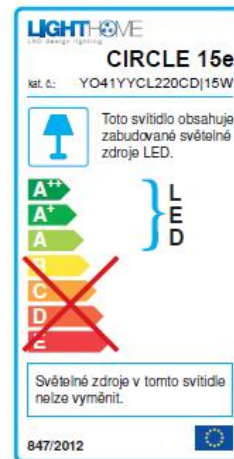
INSTALACE:

- 1) Před zahájením instalace vypněte napájení.
- 2) Do stropu připevněte pomocí šroubů kovový držák svítidla (obr. 1).
- 3) Odstraňte krytku svorkovnice.
- 4) Protáhněte dráty a připojte vodiče k přívodu napětí 230V v souladu s následujícím značením:
Živé – hnědý vodič (označen L)
Neutrální – modrý vodič (označen N)
Produkt je chráněn dvojitou izolací – není připojení na zemní vodič (obr. 2)
- 5) Nasadte krytku na svorkovnici (obr. 3).
- 6) Svítidlo nasadte na držák ve stropě a pomocí přiloženého náčiní jej přichyťte (obr. 4 a 5).
- 7) Zapněte elektrický proud a vyzkoušejte funkčnost svítidla.
- 8) V případě, že se nerozsvítí, kontaktujte prodejce – kontakty viz. níže.



Technická data – Circle 15e:

Rozměry (pr.xv):	220x50 mm
Napájecí napětí:	230 V AC
Výkon:	15 W
Světelný tok:	1150 lm, 1250 lm
Teplota chromatičnosti:	3000°K, 4000 °K
Pracovní teplota:	-10 °C ~ +45 °C
Vyzařovací úhel:	120 °
CRI:	Ra ≥ 82
Životnost:	cca. 30 000 – 50 000 h
Materiál:	plastový rám, plexi difuzor
Barva rámečku:	bílá
Stupeň krytí:	IP44



Technická data – Circle 24e:

Rozměry (pr.xv):	330x50 mm
Napájecí napětí:	230 V AC
Výkon:	24 W
Světelný tok:	1950 lm, 2050 lm
Teplota chromatičnosti:	3000 °K, 4000°K
Pracovní teplota:	-10 °C ~ +45 °C
Vyzařovací úhel:	120 °
CRI:	Ra ≥ 82
Životnost:	cca. 30 000 – 50 000 h
Materiál:	plastový rám, plexi difuzor
Barva rámečku:	bílá
Stupeň krytí:	IP44

