

NÁVOD K INSTALACI

Model:

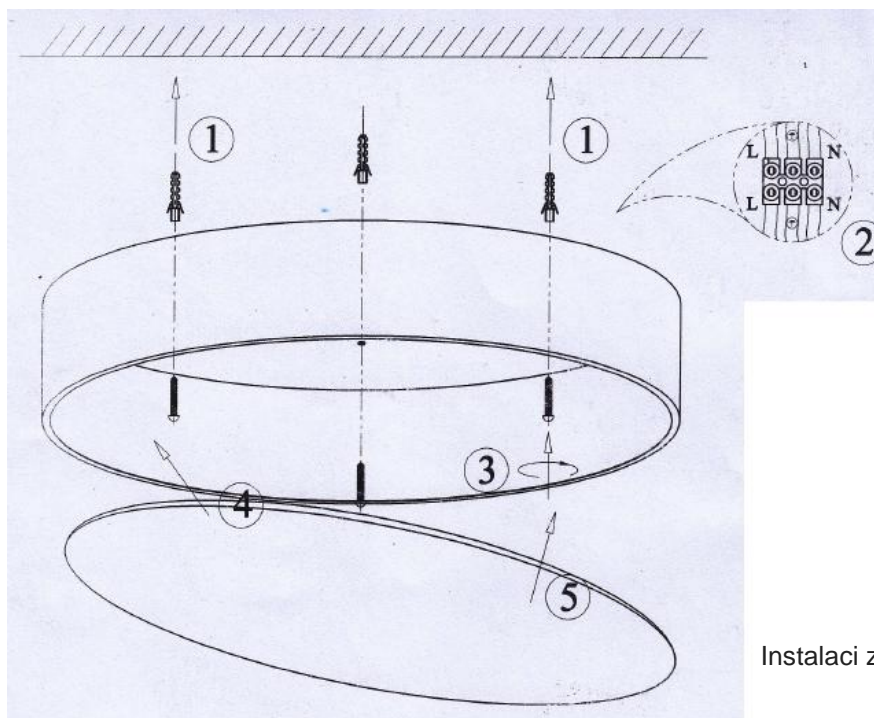
LEPORIS 18p
LEPORIS 26p
LEPORIS 35p
LEPORIS 46p

Katalogové číslo:

PA70LEPORIS 18W
PA70LEPORIS 26W
PA70LEPORIS 35W
PA70LEPORIS 46W

INSTALACE:

- 1) Před zahájením instalace vypněte napájení.
- 2) Do stropu připevněte pomocí šroubů svítidlo (bod 1 a 3)
- 3) Připojte vodiče do proudového zdroje v souladu s následujícím značením:
Živé – hnědý vodič (označen L)
Neutrální – modrý vodič (označen N) – (bod 2)
- 4) Po uchycení svítidla a připojení vodičů, vložte do svítidla přiložený difusor (z něj je potřeba stáhnout ochranou folii) – bod 4 a 5
- 5) Zapněte elektrický proud a vyzkoušejte funkčnost svítidla.
- 6) V případě, že se nerozsvítí, kontaktujte prodejce – kontakty viz. níže.



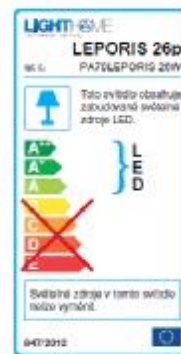
Technická data – LEPORIS 18p:

Rozměry:	pr. 250 x 100 mm
Napájecí napětí:	230 V AC
Výkon:	18 W
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:	hliníkový rám, plexi difuzor
Barva rámečku:	bílá
Stupeň krytí:	IP20



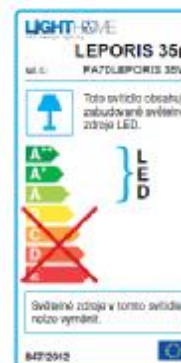
Technická data – LEPORIS 26p:

Rozměry:	pr. 400 x 100 mm
Napájecí napětí:	230 V AC
Výkon:	26 W
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:	hliníkový rám, plexi difuzor
Barva rámečku:	bílá
Stupeň krytí:	IP20



Technická data – LEPORIS 35p:

Rozměry:	pr. 500 x 100 mm
Napájecí napětí:	230 V AC
Výkon:	35 W
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:	hliníkový rám, plexi difuzor
Barva rámečku:	bílá
Stupeň krytí:	IP20



Technická data – LEPORIS 46p:

Rozměry:	pr. 600 x 100 mm
Napájecí napětí:	230 V AC
Výkon:	46 W
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:	hliníkový rám, plexi difuzor
Barva rámečku:	bílá
Stupeň krytí:	IP20

