



PINO 600



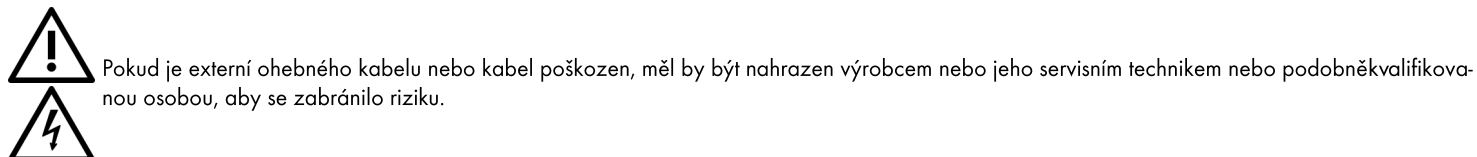
230V~ 50Hz, výkon: 8 W



NÁVOD NA INSTALACI SVÍTIDLA

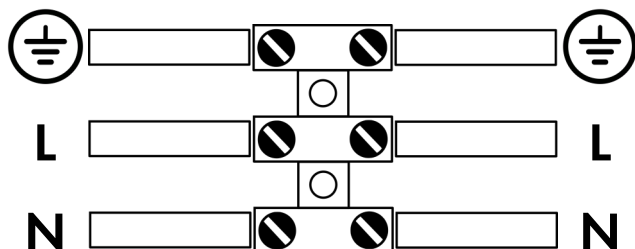
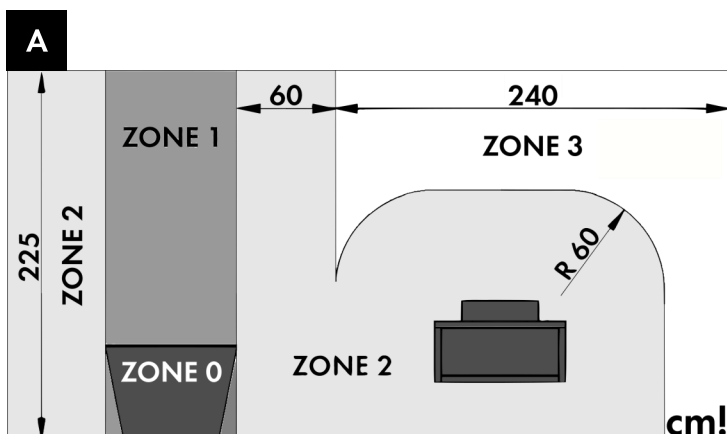
Všeobecná doporučení

Pozor! Dříve než přistoupíte k instalaci svítidla, přečtěte si doporučení k připojení zařízení.



Pokud je externí ohebného kabelu nebo kabel poškozen, měl by být nahrazen výrobcem nebo jeho servisním technikem nebo podobněkvalifikovanou osobou, aby se zabránilo riziku.

1. Připojení na elektrickou síť smí provádět pouze osoba s elektrotechnickou kvalifikací.
2. Přesvědčte se, že přívodní kabel je odpojen od elektrické sítě.
3. V koupelně se osvětlení nesmí v žádném případě instalovat v zóně 0, 1 a 2 (obr. A).
4. Neměla by vést k zaplavení vodou příslušenství.
5. Na požadované místo se svítidlo upevní pomocí vrutů (obr. B).
6. Případná výměna vadné žárovky se smí provádět pouze při odpojení svítidla od sítě.



Technické údaje

Napětí: 230V~50Hz

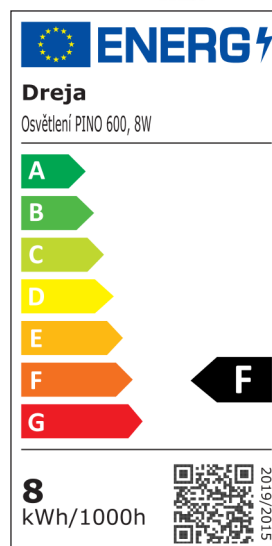
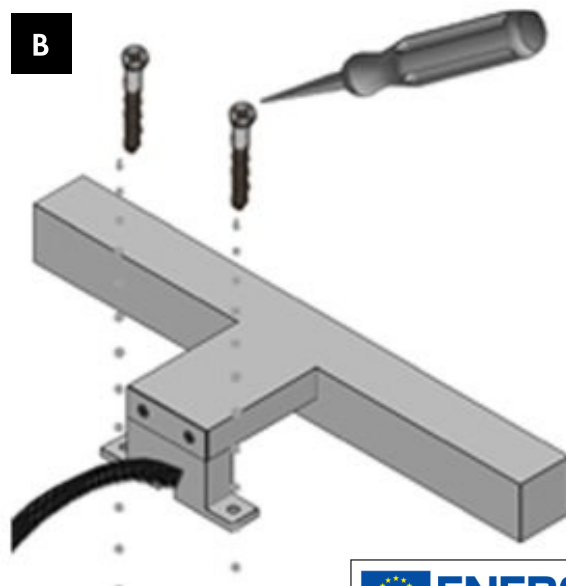
Výkon: 8 W

Krytí: IP 44

Barva: Neutrální bílá (4000K)

Svítilivost: 550-600lm

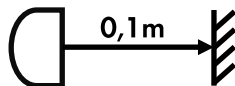
Typ ochrany před nebezpečným dotykem : Třída I



Dovozce: **Dřevojas v.d., Pražská 50, 568 02 Svitavy**



PINO 600



230V~ 50Hz, Leistung: 8 W

ANLEITUNG ZUR INSTALLATION DER LEUCHE

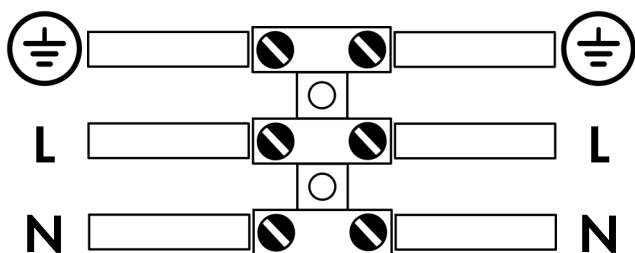
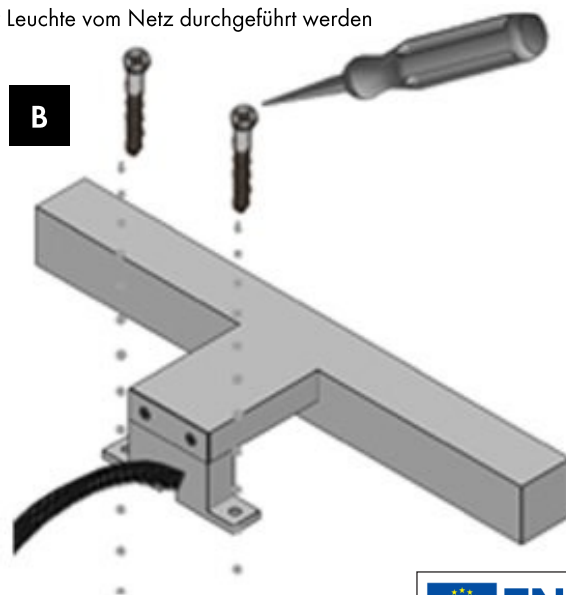
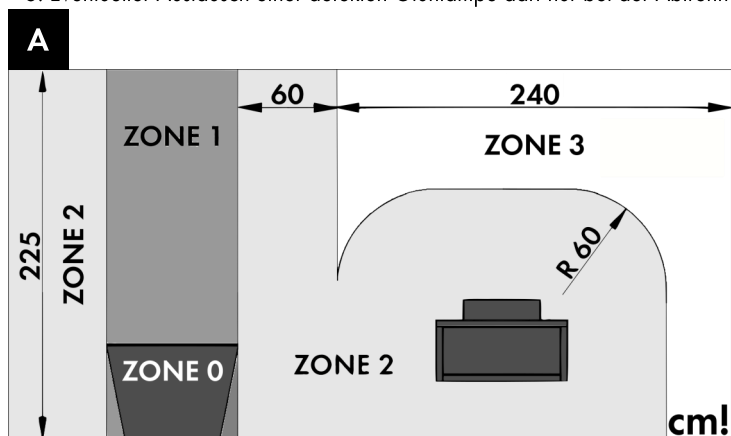
Allgemeine Empfehlungen

Achtung! Bevor Sie mit der Installation der Leuchte beginnen, lesen Sie die Empfehlung zum Anschluss der Einrichtung.



Falls das externe Kabel oder Kabel beschädigt ist, sollte es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlichqualifizierte Person ersetzt werden, um Risiken zu vermeiden.

1. Der Stromnetzanschluss darf nur von einer Person mit elektrotechnischer Qualifikation durchgeführt werden.
2. Überzeugen Sie sich, dass der Anschlusskabel vom Siromnetz abgetrennt ist.
3. Im Bad darf die Befeuchtung keinesfalls in der Zone 0, 1 und 2 (Abb. A) installiert werden.
4. Sollte nicht auf die Flutwasser Armaturen führen.
5. Die Leuchte wird an der gewünschten Stelle mittels Holzschrauben befestigt (Abb. B).
6. Eventueller Austausch einer defekten Glühlampe darf nur bei der Abtrennung der Leuchte vom Netz durchgeführt werden



Technische Daten

Spannungswert: 230V~50HZ

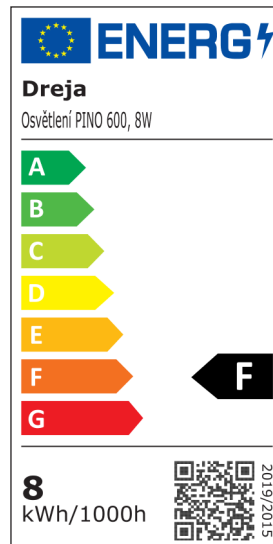
Leistung: 8 W

Schutzart: IP 44

Farbe: Neutrální bílá (4000K)

Lumen: 550-600lm

Schutzklasse: Klasse I



Importer: **Dřevojas v.d., Pražská 50, 568 02 Svitavy**



PINO 600



230V~ 50Hz, Wattage: 8 W

DIRECTIONS FOR THE INSTALLATION OF THE LIGHT FIXTURE

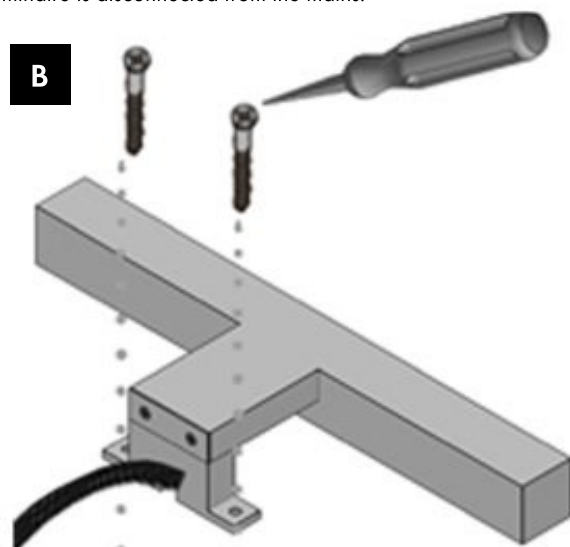
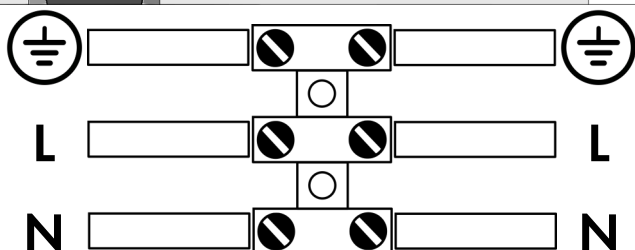
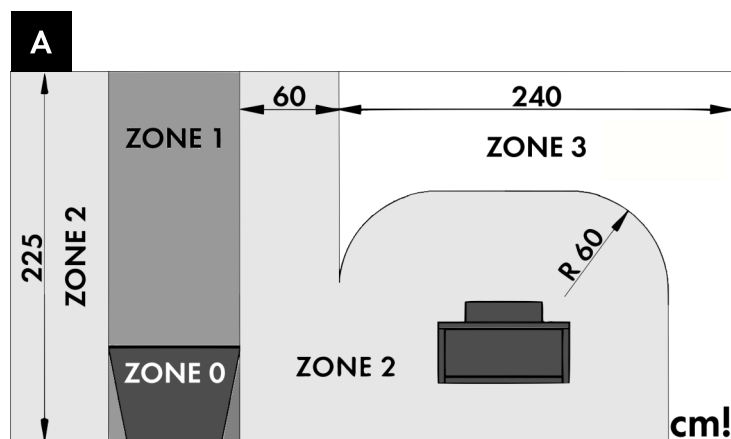
General recommendation

Attention! Before attempting to install the luminaire, please read the recommendation for connecting the equipment.



If the external flexible cable or cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid risk.

1. Only individuals qualified to work with electro-technical equipment may make connections to the electrical network.
2. Make sure that the supply cable is disconnected from the electrical network.
3. In the bathroom, the lighting must not under any circumstances be installed in zones 0,1 and 2 (illustrations A).
4. Should not lead to the flooding water fixtures.
5. In the required location the luminaire is secured with the aid of screws (illustrations B).
6. The eventual replacement of a defective lamp bulb can only be made when the luminaire is disconnected from the mains.



Technical data

Voltage: 230V ~ 50HZ

Wattage: 8 W

Degree of protection: IP 44

Color: Neutrální bílá (4000K)

Lumens: 550-600lm

Protection class: Class I

Dreja
Osvětlení PINO 600, 8W

8 kWh/1000h

2019/2015