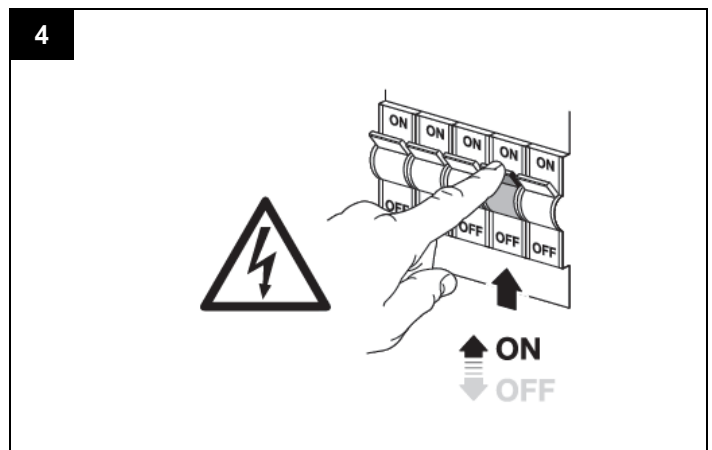
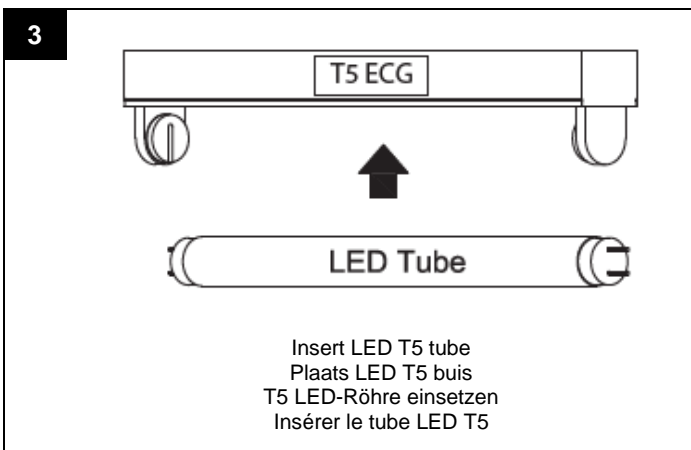
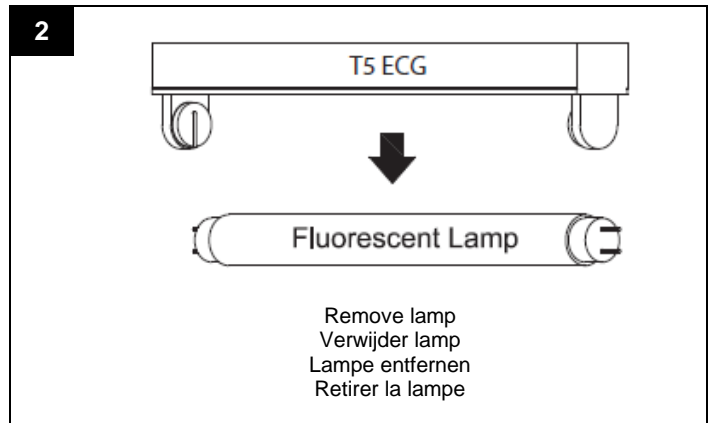
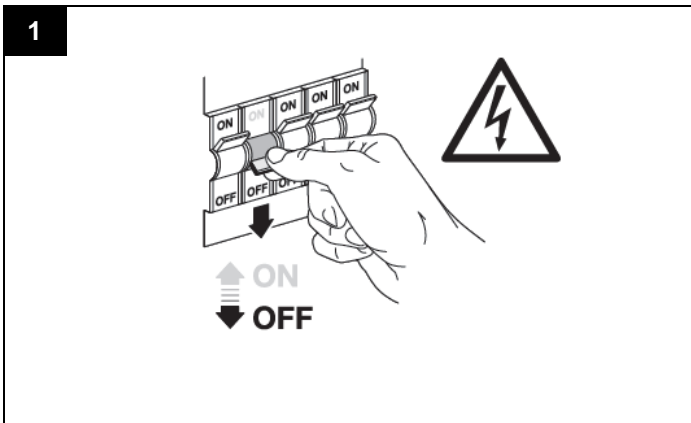
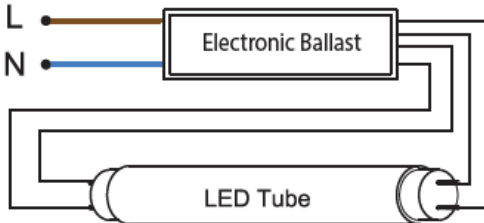


- EN** Before installation please read the specifications to make sure that this product is suitable for the operating environment.
- Only suitable for Electronic Ballast (HF/ECG).
 - Only use in combination with HE (FH) electronic ballast circuits, not with HO (FQ) or Multi-Lamp ballast.
 - Not for use with Magnetic Ballast (EM/CCG) or directly on main (AC).
 - Suitable for use with emergency power supply.
- NL** Lees voor installatie de specificaties om te controleren of het product geschikt is voor gebruik in de huidige situatie.
- Alleen aansluiten op elektronische ballast (HF/E-VSA).
 - Alleen gebruiken in combinatie met HE (FH) ballast, geen HO (FQ) of Multi-Lamp VSA.
 - Niet voor gebruik met magnetische ballast (EM/C-VSA).
 - Geschikt voor gebruik met noodvoorziening.
- DE** Bitte lesen Sie das Beilage Informationsblatt vor der Installation aufmerksam durch, um sicherzustellen, dass das Produkt der Anwendung entspricht.
- Nur für elektronisches Vorschaltgerät (HF/EVG) geeignet.
 - Nur mit HE (FH) vorschaltgerät verwenden, kein HO (FQ) oder Multi-Lamp EVG.
 - Nicht zur Verwendung mit konventionelles Vorschaltgerät (KVG).
 - Geeignet für den Einsatz mit Notstromversorgung.
- FR** Lire les caractéristiques techniques du produit avant de commencer l'installation, afin de vous assurer que le produit correspond à l'environnement dans lequel il sera utilisé.
- Convient uniquement au ballast électronique (HF/ECG).
 - Fonctionne seulement en combinaison avec un ballast HE (FH), pas ballast HO (FQ) ou multi-Lamp.
 - Ne pas utiliser avec un ballast conventionnel (EM/CCG).
 - Convient pour une utilisation avec des unités d'urgence.



Compatible with most HE electronic ballast circuits



EN Warning – Caution

1. Risk of electric shock. Disconnect power before installation, servicing and removal.
2. Make sure the supply voltage is the same as the rated lamp voltage.
3. All safety instruction must be followed to avoid a risk of injury or property damage.
4. Do not disconnect existing wires from lampholder.
5. When used in enclosed fixtures the lumen maintenance and lifetime will be affected.
6. Wet applications require an IP rated fixture.
7. LED retrofit installation should be done by a qualified professional.
8. Not for use with dimmers.
9. Not suitable for use in extreme conditions or locations involving harmful substances.
10. The tube should be used in fitting with good ventilation.

NL Waarschuwing – Let op – Veiligheid

1. Risico op elektrische schokken. Schakel stroom uit voor installatie, onderhoud en verwijdering.
2. Controleer of de voedingsspanning gelijk is aan de nominale spanning van de lamp.
3. Alle veiligheidsinstructies moeten worden opgevolgd om het risico op letsel of materiële schade te voorkomen.
4. De bestaande bedrading niet loskoppelen van de lamphouder.
5. Bij gebruik in gesloten armaturen wordt lumenbehoud en de levensduur beïnvloed.
6. Vochtige toepassingen vereisen een IP-geclassificeerd armatuur.
7. De installatie van LED-retrofit moet worden uitgevoerd door een erkend installateur.
8. Niet geschikt voor gebruik met dimmers.
9. Niet geschikt voor gebruik in extreme omstandigheden of locaties waar zich schadelijke stoffen bevinden.
10. De LED buis dient te worden geïnstalleerd in een armatuur met goede ventilatie.

DE Warnung – Vorsicht – Sicherheit

1. Risiko eines elektrischen Schlages. Vor Installation, Wartung und Inbetriebnahme spannungsfrei machen.
2. Achten Sie darauf, dass die Versorgungsspannung gleich der Leuchtmittelspannung Spannung ist.
3. Verstöße gegen die Sicherheitsrichtlinien können das Gerät beschädigen und Ihre persönliche Sicherheit gefährden.
4. Trennen Sie nicht die bestehenden Drähte von Lampenfassung.
5. Bei Verwendung in geschlossenen Leuchten werden die Lumenerhaltung und die Lebensdauer beeinträchtigt.
6. Außenanwendungen benötigt eine IP bewertete Leuchte.
7. Die LED-Retrofit-Installation sollte von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden.
8. Nicht geeignet für die Verwendung mit Dimmern.
9. Nicht geeignet für den Einsatz unter extremen Umständen oder in einer Umgebung, in der sich Schadstoffe befinden.
10. Die LED-Röhre muss in einem Gerät mit guter Belüftung installiert werden.

FR Avertissement – Attention – Sécurité

1. Risque de choc électrique. Coupez l'alimentation électrique avant installation, entretien ou maintenance.
2. Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond bien à la tension d'entrée du lampe.
3. Le non-respect de ces recommandations de sécurité peut provoquer des dégâts matériels ou des blessures.
4. Ne pas déconnecter les fils existants du douille de la lampe.
5. Lorsqu'il est utilisé dans des luminaires fermés, l'entretien et la durée de vie du lumen seront affectés.
6. Les applications humides nécessitent un luminaire classé IP.
7. L'installation de retrofit LED doit être effectuée par un professionnel qualifié.
8. Ne pas utiliser avec des gradateurs.
9. Ne convient pas à une utilisation dans des conditions extrêmes ou dans des endroits où se trouvent des substances nocives.
10. Le tube à LED doit être installé dans un luminaire bien ventilé.