

Installation Guide

EN..... 01
 FR..... 02
 DE..... 03
 NL..... 04

EN





No modifications of the luminaire which the LED lamp is to be used with are to be made.

This lamp may not be suitable for use in all applications where a traditional fluorescent lamp has been used. The temperature range of this lamp is more restricted. In cases of doubt regarding the suitability of the application the manufacturer of this lamp should be consulted.

This lamp is designed for general lighting service (excluding e.g. explosive atmospheres).

•This lamp is not suitable to be used in emergency luminaires

•Do not touch the lamp until it cools down

SYMBOL	MEANING
	LAMP SUITABLE FOR HIGH FREQUENCY OPERATION
	LAMP NOT SUITABLE FOR EMERGENCY OPERATION
	LAMP TO BE USED IN DRY CONDITIONS OR IN A LUMINAIRE THAT PROVIDES PROTECTION
	DO NOT USE WITH DIMMERS

01

FR





Le luminaire avec lequel la lampe LED est censée être utilisée ne doit subir aucune modification.

Il se doit que cette lampe ne convienne pas à une utilisation dans toutes les applications où une lampe fluorescente traditionnelle a été utilisée. La plage de températures de cette lampe est plus limitée. En cas de doute quant à la durabilité de l'application, veuillez consulter le fabricant de cette lampe.

Cette lampe a été conçue pour un service d'éclairage général (excluant par exemple les atmosphères explosibles)

•CETTE LAMPE NE CONVIENT PAS À UNE UTILISATION DANS DES LUMINAIRES DE SECOURS

•Évitez de toucher la lampe jusqu'à ce qu'elle se refroidisse

SYMBOLE	SIGNIFICATION
	LAMPE CONVENANT À UNE UTILISATION À HAUTE FRÉQUENCE
	LAMPE NE CONVIENT PAS À UN FONCTIONNEMENT DE SECOURS
	LAMPE À UTILISER DANS DES CONDITIONS SÈCHES OU DANS UN LUMINAIRE OFFRANT UNE PROTECTION
	GRADATION NON AUTORISÉE

02

DE

An der Leuchte für die LED-Lampe sind keine Änderungen vorzunehmen.

Diese Lampe eignet sich möglicherweise nicht für alle Anwendungen, in denen eine herkömmliche Leuchtstofflampe zum Einsatz kam. Der Temperaturbereich dieser Lampe ist begrenzter. Wenn Sie sich bezüglich der Eignung für eine bestimmte Anwendung nicht sicher sind, erkundigen Sie sich bei dem Hersteller dieser Lampe.

Diese Lampe ist für allgemeine Beleuchtungsanwendungen vorgesehen (mit Ausnahme von dem Einsatz zum Beispiel bei explosionsfähiger Atmosphäre)

•DIESE LAMPE EIGNET SICH NICHT FÜR DEN EINSATZ IN LEUCHTEN FÜR DIE NOTBELEUCHTUNG KONZIPIERT FÜR LEUCHTSTOFFLAMPE(N)

•Die Lampe nicht berühren, sondern warten, bis sie abgekühlt ist.

SYMBOL	BEDEUTUNG
	LAMPE FÜR HOCHFREQUENZBETRIEB GEEIGNET
	LAMPE NICHT ZUR NOTBELEUCHTUNG GEEIGNET
	LAMPE MUSS UNTER TROCKENEN BEDINGUNGEN ODER IN EINER LEUCHE VERWENDET WERDEN, DIE AUSREICHENDEN SCHUTZ BIETET
	DIMMEN NICHT ZULÄSSIG

03



NL

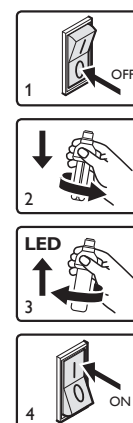
Er mogen geen modificaties worden aangebracht aan de armatuur waarmee de LED-lamp gebruikt gaat worden. Deze lamp is mogelijk niet geschikt voor gebruik in alle toepassingen waarvoor eerder een traditionele fluorescentielamp werd gebruikt. Het temperatuurbereik van deze lamp kent meer beperkingen. In geval van twijfel over de geschiktheid van de toepassing dient de fabrikant van deze lamp geraadpleegd te worden.

Deze lamp is ontworpen voor algemene verlichtingsdoeleinden (exclusief bijv. explosiegevaarlijke ruimten)

•DEZE LAMP IS NIET GESCHIKT VOOR GEBRUIK IN NOODVERLICHTINGSARMATUREN

•Raak de lamp niet voordat hij is afgekoeld

SYMBOOL	BETEKENIS
	LAMP GESCHIKT OM TE WERKEN OP HOGE FREQUENTIE
	LAMP NIET GESCHIKT VOOR NOODVERLICHTING
	LAMP TE GEBRUIKEN IN DROGE OMSTANDIGHEDEN OF IN EEN ARMATUUR DIE BESCHERMING BIET
	DIMMEN NIET TOEGESTAAN



04