

Teshin Radiant

T5 Replacement LED Tubes

Instruction Manual

GB Turn off the power prior to light fixture installation! The light fixture may be installed only by a qualified person! The light fixture must be wired according to respective electrical standards. The manufacturer shall not be liable for any modifications of the product of incorrect installation of the product.

FR Avant l'installation du luminaire coupez le courant. Le luminaire doit être branché uniquement par une personne qualifiée selon les normes d'installations en vigueur. Le fabricant ne porte aucune responsabilité dans le cas d'une modification du produit ou d'une mauvaise installation.

E Antes de proceder al montaje, ¡desconecte la corriente eléctrica! La luminaria ha de ser conectada solamente por la persona que posee la calificación adecuada! La luminaria ha de ser conectada solamente en conformidad con las normas electrotécnicas correspondientes. En caso en que de ser el producto fue modificado o instalado incorrectamente, el fabricante no asume responsabilidad alguna.

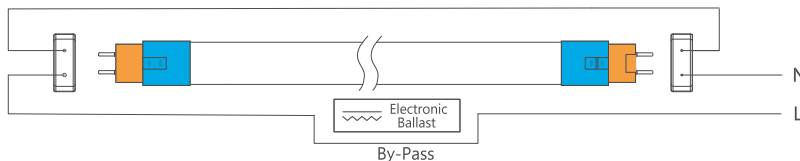
PL Przed instalacją lampy należy wyłączyć dopływ prądu! Oświetlenie może podłączyć wyłącznie osoba posiadająca odpowiednie kwalifikacje! Oświetlenie należy podłączyć zgodnie ze stosownymi normami elektrotechnicznymi.

Prodotent nie ponosi odpowiedzialności w przypadku ingerencji w wyrób lub nieprawidłowej instalacji.

IT Prima di installare l'apparechio di illuminazione spegnere la corrente! L'apparechio può essere allacciato unicamente da persona appositamente qualificata! L'apparechio va allacciato in conformità delle rispettive norme vigenti nel campo dell'elettrotecnica. Il costruttore è sollevato da qualsiasi responsabilità in caso di manomissione o errata installazione del prodotto.

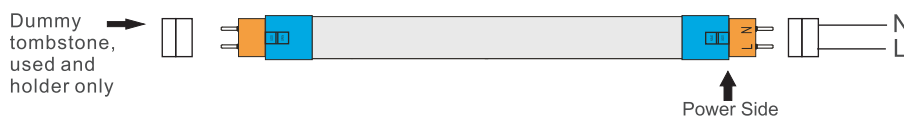
1. Installation for Europe

Installation for electronic ballast



Electronic ballast must be by-passed by a registered electrician.

2. Installation for US



Make sure that the power is turned off before starting the installation.

Temperature Characteristics T-ambient 25°C

Temperature		Humidity	
Operating	-20~+40 °C	Operating	10%-80%
Storage	-40~+85 °C	Storage	10%-80%

Electrical Characteristics

Input Voltage:
EU: AC220~240V 50/60Hz
US: AC100~277V 50/60Hz
PF: ≥0.95 THD <20%
Power Efficiency: ≥0.9

Delta Electronics Europe

Zandsteen 15
2132 MZ Hoofddorp, The Netherlands
TEL: +31-20-655-0900
FAX: +31-20-655-0999

For more product information and sales inquiries, please contact sleu@delta-europe.com
www.delta-emea.com/ledlighting