

## ДЕКЛАРАЦІЯ

про відповідність

Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання та  
Технічному регламенту з електромагнітної сумісності обладнання

Об'єкт декларування світильники для аварійного освітлення  
TM Lighting Technologies (див.додаток) код УКТ ЗЕД 9405

Найменування та місцезнаходження виробника Компанія Lighting Technologies  
TRQ SLU (TRQ SLU) Avda Pio XII-38 12500 Vinaros, Іспанія

Декларація складена під повну відповідальність виробника

Об'єкт декларування відповідає Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженому постановою КМ України від 16.12.2015р. № 1067 та Технічному регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженому постановою КМ України від 16.12.2015р. № 1077 згідно ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 61547:2016, ДСТУ EN 55015:2017, ДСТУ EN 60598-2-22:2015, ДСТУ EN 60598-1:2017

(назва та позначення нормативних документів)

Додаткова інформація:

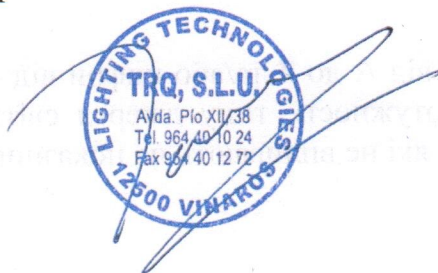
Термін дії декларації з 15.04. 2019 р. до 14.04. 2020 р.

Генеральний директор

Mr Jasmeet Kohli



Місце для відмітки про реєстрацію  
декларації відповідності



М.П. \_\_\_\_\_ 2019р.  
(дата)

Світильники для аварійного освітлення

ANTARES \* LED  
BOX \* LED  
DL SMALL \* LED  
I-BRILL \* LED  
LUNA \*  
LYRA \* LED  
LYRA \*  
MARS \* LED  
MARS \*  
MIZAR \* LED  
OBERON \* LED  
ORBIT \* LED  
SIRAH \* LED  
Блок управління Telemando \* код 8536 50  
TETRO \* LED  
URAN \* LED  
URAN \*  
VIZART \* LED  
Аварійний блок CONVERSION KIT LED \* код 8504 40  
Аварійний блок CONVERSION KIT \* код 8504 40

Де “\*” – літери від А до Z та/або цифри від 1 до 26, що містять інформацію стосовно кількості, потужності, типу джерел світла, кольору та конструктивних особливостей виробів, які не впливають на показники безпеки

