

**БОРЯНА**

www.borianagroup.com

БОРЯНАИзх. № 8
Дата 18.01.2016 год.
5370 - ДРЯНОВО**UltraLux**ЕТ „Боряна – Съба Христова”
гр. Дряново, ул. „Трети март” № 12
Тел.: 0676 7 44 33

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

(съгласно гл.3,чл.9,ал.4 от Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението)

Производител: ЕТ „Боряна – Съба Христова” - гр. Дряново, ул. “Трети март” № 12

- Марка „UltraLux”
- Продукти:

Влагозащитени захранвания за LED ленти IP67 – 20W, 30W, 36W, 60W, 75W, 80W, 100W (12V, 24V)

Невлагозащитени захранвания за LED ленти IP20 - 12W, 15W, 24W, 25W, 36W, 40W, 45W, 50W, 60W, 75W, 100W, 120W, 150W, 200W, 250W, 480W (5V, 12V, 24V)

Декларирам на собствена отговорност, че горепосочените продукти произведени в КНР с марка „UltraLux”, за които се отнася тази декларация, отговарят на европейските изисквания за безопасност и CE маркировка:

(LVD) Директива 2006/95/ЕС относно електрически съоръжения, предназначени за използване при някои ограничения на напрежението. Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението

(EMC) Директива 2004/108/ЕС за електромагнитна съвместимост. Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост

(RoHS) Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване. Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване

Приложени са следните стандарти:

Директива 2006/95/ЕС

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Директива 2004/108/ЕС

EN 55022:2010

EN 61000-3-3:2013

EN 61000-4-2:2009

EN 61000-4-4:2012

EN 61000-4-6:2014

EN 61000-4-11:2004

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 55024:2010

EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

EN 61000-4-5:2006

EN 61000-4-8:2010

Директива 2011/65/ЕС

ЕРА3050В:1996

EN 1122В:2001

ЕРА 3052:1996

ЕРА 3060А:1996

ЕРА 7196А:1992

ЕРА 8270D:2007

ЕРА 3540С:1996

IEC62321-1:2013

Успешно преминали тестове за IP67 (Стандарт IEC 60529 Edition 2.1, 2001-02)



Година на поставяне на маркировката

При това следва да бъдат спазени всички изисквания за монтаж, експлоатация и обслужване съгласно информацията, придружаваща продукта. При промяна в конструкцията и предназначението на продукта тази декларация става невалидна.

Дата: 18.01.2016

Декларатор:.....

