



ЕО ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ



ЕЛБИ ЛАЙТС ЕООД

Адрес: гр.София 1151 р-н Панчарево, Лозен ,м-ст Садина ИД №:BG202821813

ЕИК:BG202821813

1. ПРОДУКТИ: ЕЛЕКТРОНЕН ТРАНСФОРМАТОР - Class II; IP20; Ta=45°C; Tc=75°C; Tr=100°C; ;SELV EQUIVALENT; cos(φ)=0,99P PRI: 220-240V/50H, SEC: 11,6V~ (1): 60W (20-60)W, max.4,9A; (2): 105W (35-105)W, max.8,8A (3): 150W (50-150)W, max.12A;

1.1МАРКА: „LB LIGHT”

1.1.1. (1)BL470 60W, (2) BL471 105W, (3)BL472 150W

Декларирам на собствена отговорност, че горепосочените продукти произведени в КНР с марка "LB LIGHT" за които се отнася тази декларация, са в съответствие с изискванията за безопасност на следните стандарти:

EN 61347-1:2001

Лампа апарати - Част 1: Общи изисквания за безопасност и

EN 61347-2-2:2001 + A1: 2006 + A2: 2006

Лампа апарати - Част 2-2: Специфични изисквания за DC или а.с. доставени електронни намаляващ конвертори за лампи с нажежаема жичка

EN 55015:2006

Ограничения и методи за измерване на характеристиките на радиосмущения на електрическо осветление и сходно оборудване

EN 61000-3-2:2006

Електромагнитна съвместимост (EMC) - Част 3-2: Граници срокове за хармонично сегашните емисии (оборудване входни ток ≤ 16 A за фаза)

EN 61000-3-3:1995 + A1: 2001 + A2: 2005

Електромагнитна съвместимост (EMC) - Част 3: Ограничения - Раздел 3: ограничаване на напрежението колебания и липса на трептене в low voltage доставя системи за оборудване с Номинален ток 16 A

EN 61547:1995 + A1: 2000

Оборудване за общите цели на осветление - EMC изискванията за устойчивост

При това следва да бъдат спазени всички изисквания за монтаж, експлоатация и обслужване съгласно информацията придружаваща продукта.

При промяни в конструкцията и предназначението на продукта настоящата декларация става невалидна.

Гр.София 4.02.2019г.

Декларатор:

Беркант Ариф

