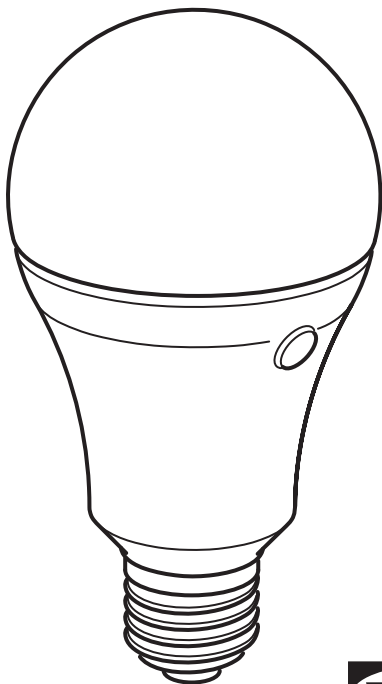


TOSTHULT



Design and Quality
IKEA of Sweden

Русский

Данный документ распространяется на источник света и является руководством по сборке, подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации данного товара.

! Внимательно прочитайте руководство до начала использования изделия и сохраните его до конца эксплуатации.

! Информация о видах опасных воздействий
Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:
ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220 В — ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Источник света предназначен для общего освещения помещений. Товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Товар сертифицирован.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Люмен на Ватт, лм/Вт.....	100лм/Вт
Расчетный световой поток, лм	400лм
Тип цоколя лампочки.....	E27
Температура эксплуатации, °С от	-20 до +40
Относительная влажность, %, не более	80
Срок службы светодиода:.....	15 000 ч.
Индекс цветопередачи, %	>80%

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Меры безопасности



Установка, демонтаж и обслуживание светильника должны осуществляться при отключенном электропитании.

Во избежание инцидентов строго запрещается:

- использовать товар с механическими повреждениями;
- устанавливать и разбирать изделие при подключенном электропитании.

Эксплуатация

Осмотрите изделие, чтобы убедиться в целостности лампочки. Вставьте лампочку в светильник.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности, чтобы предотвратить механические повреждения и воздействие атмосферных осадков.

УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.



Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках обозначает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на переработку в

соответствии с нормативами местного законодательства.

Правильная утилизация обеспечивает сокращение количества мусора, направляемого на мусоросжигательные предприятия и свалки, и снижает потенциальное негативное влияние на здоровье человека и окружающую среду. За более подробной информацией обращайтесь, пожалуйста, в ближайший магазин ИКЕА.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Название изделия	TOSTHULT
Тип изделия	Бытовой светодиодный источник света
Модель изделия или Арт. №	LED1731G6 TOSTHULT
Товарный знак	IKEA
Сделано в	Китай
Производитель	IKEA оф Свиден АБ
Адрес	а/я 702, 343 81, Эльмхульт, Швеция
По вопросам качества товаров IKEA обращайтесь к продавцу:	ООО «ИКЕА ДОМ», Россия, 141400, Московская обл., г. Химки, микрорайон IKEA, корп. 1 — через форму на сайте http://www.IKEA.ru/ , по телефону 8 (800) 234-55-66 или в отдел IKEA Сервис в любом магазине IKEA.
Импортер:	ООО «ИКЕА ТОРГ». Адрес: Россия, 141400, Московская обл., г. Химки, микрорайон IKEA, корп. 1. Тел.: +7 (495) 737-53-01, факс: +7(495) 737-53-24.
Соответствие нормативным документам	Товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».
Дата изготовления:	Дата изготовления указана в формате ДД.ММ.ГГ на этикетке или упаковке.



По вопросам качества товаров ИКЕА обращайтесь к продавцу: ООО «ИКЕА ДОМ», Россия, 141400, Московская обл., г. Химки, микрорайон ИКЕА, корп. 1 — через форму на сайте <http://www.IKEA.ru/>, по телефону 8 (800) 234-55-66 или в отдел ИКЕА Сервис в любом магазине ИКЕА.

English

This document covers the household light source and serves as a guide on the product's assembly, connection, operation, transportation, storage and disposal.

! Read this manual carefully before using the unit. Please keep the manual until the end of the product's operation.

! Information on types of hazardous exposure
The product contains no hazardous or harmful substances that may release during the product's life cycle according to operating rules.



WARNING:
ALTERNATING CURRENT VOLTAGE OF 220V IS
POTENTIALLY LETHAL!

GENERAL INFORMATION

The light source was designed for general lighting of indoor spaces. The product complies with the requirements of TR CU 004/2011 "On safety of low-voltage equipment", TR CU 020/2011 "Electromagnetic compatibility of technical means" and TR EAEU 037/2016 "On restriction of the use of hazardous substances in electro technical and radio electronic product".


The product is certified.

TECHNICAL FEATURES

Lumen per W, lm/W	100lm/W
Rated luminous flux, lm	400lm
Bulb socket type.....	E27
Operating temperature, °C	- 20 - + 40
Relative humidity, %, not exceeding.....	80
LED lifetime:.....	15 000 h
CRI (Color Rendering Index), %	>80%

OPERATION

Safety measures

	Installation, dismantling and maintenance of the lamp must be carried out at disconnected power supply.
---	---

In order to avoid accidents, it is strictly forbidden:

- operate the product that has mechanical damage
- install, disassemble when the power is on

How to use

Inspect the product in order to ensure the integrity of the bulb. Put the bulb into the lamp.

TRANSPORTATION AND STORAGE

The product should be transported and stored in the package in compliance with safety precautions to avoid mechanical damage and exposure to atmospheric precipitation.

DISPOSAL

The product should be disposed of in compliance with local legal requirements.



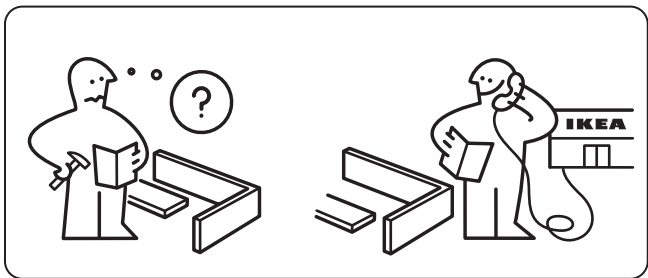
The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.

PRODUCT DATA

Product name	TOSTHULT
Product type	Household LED Light Source
Product model or Art.nr	LED1731G6 TOSTHULT
Trademark	IKEA
Country of origin	China
Manufacturer	IKEA of Sweden AB
Address	Box 702, ÄLMHULT, S-343 81, Sweden
Regarding the quality of IKEA products contact seller	LLC IKEA DOM, Russia, 141400, Moscow Region, Khimki, IKEA microdistrict, bldg. 1 - through the form on website http://www.IKEA.ru/ , by phone 8 (800) 234-55-66 or to the IKEA Service department in any IKEA store.
Importer	LLC "IKEA TORG", bld. 1, microraion IKEA, Khimki, Moscow region, 141400 Russia, tel.: +7(495) 737-5301, fax: +7(495) 737-5324
Regulatory compliance	The product complies with the requirements TR CU 004/2011 "On the safety of low-voltage equipment", TR CU 020/2011 "Electromagnetic compatibility of technical means" and TR EAEU 037/2016 "On restriction of the use of hazardous substances in electro technical and radio electronic product"
Manufacture date:	Date of manufacture specified in the format DD.MM.YY on the label or package

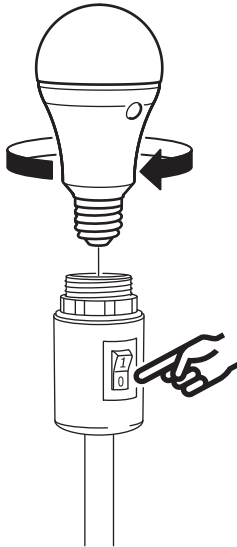


For questions about the quality of IKEA goods, please contact the seller: LLC IKEA DOM, Russia, 141400, Moscow Region, Khimki, IKEA microdistrict, bldg. 1 - through the form on website <http://www.IKEA.ru/>, by phone 8 (800) 234-55-66 or to the IKEA Service department in any IKEA store.





1



2

