

Luna



Kluczowe cechy produktu

- Ekonomiczna seria żarówek LED o uniwersalnym zastosowaniu
- Bardzo dobra skuteczność świetlna
- Szeroka gama modeli do wyboru
- Duża rozpiętość mocy – od 1,5W do 15W
- Dostępność w dwóch temperaturach barwowych światła białego
- Wysoki współczynnik odwzorowania barw
- Bardzo atrakcyjny poziom cenowy

Особенности

- Экономная серия светодиодных ламп общего использования
- Очень хорошая световая эффективность
- Широкий выбор моделей
- Широкий выбор мощности: от 1.5 W до 15 W
- Два варианта цветовой температуры
- Высокий фактор цветопередачи
- Очень привлекательный уровень цен

Key product features

- Economic series of LED multi-purpose application bulbs
- High luminous efficiency
- Wide range of types to choose
- Wide wattage options – from 1,5W to 15W
- Two options of colour temperature available
- High colour rendering index
- Very competitive prices

Hauptmerkmale

- Ekonomische Reihe der LED-Glühlampen mit universalem Anwendungsgebiet
- Sehr gute Lichtwirksamkeit
- Breite Modellauswahl
- Breite Leistungsauswahl: von 1.5 W bis 15 W
- Erhältlich in zwei Temperaturen vom Weißlicht
- Hoher Koeffizient des Farbwiedergabe
- Sehr attraktiver Preis

* Informacje dodatkowe

Additional data • Zusätzliche Informationen • Дополнительная информация

Zywotność Lifespan Lebensdauer Срок службы	Czas zapłonu Power up time Zündungszeit Время зажигания	Współczynnik mocy Power factor Leistungskoeffizient Кэффициент мощности	Ilość cykli Cycle number Zykluszahl Количество циклов
20 000 h - 35 000 h	≤ 0.2 - ≤ 0.5 s	> 0.4 - > 0.5	≥ 12 000 - ≥ 25 000

* Dokładne wartości w zależności od modelu

* Exact value depends on model

* Der genaue Wert hängt vom Modell ab

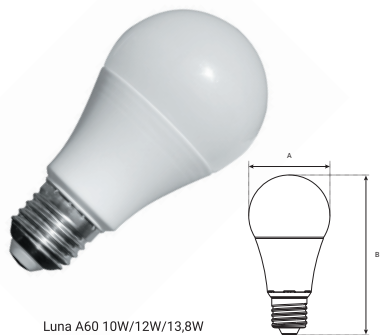
* Точное значение зависит от модели

Informacje montażowe

Installation data • Montagehinweise • Информация по монтажу



Model	Kod produktu	Trzonek	Typ LED	Napięcie	Moc	Kąt świecenia	Barwa światła	Strumień świetlny	Temp. pracy	Temp. magaz.	CRI [Ra]	Wymiary [AxB]
Model	Product code	Base	LED type	Voltage	Power	Beam angle	Colour temp.	Luminous flux	Operating temp.	Storage temp.		Dimensions [AxB]
Modell	Artikelnummer	Fassung	LED-Typ	Spannung	Leistung	Abstrahlwinkel	Farbtemperatur	Lichtstärke	Betriebstemperatur	Lagertemperatur		Maße [AxB]
Модель	Код товара	Цоколь	Тип светодиода	Напряжение	Мощность	Угол свечения	Цветовая температура	Световой поток	Рабочая температура	Температура хранения		Размер [AxB]
Luna A60	02-004-006-02-10	E27	2835 SMD	220-240 V AC	10 W	240°	3000 K	806 lm	-20~40°C	-20~40°C	≥ 80	60 x 110 mm
Luna A60	02-004-009-02	E27	2835 SMD	220-240 V AC	12W	240°	3000 K	1055 lm	-20~40°C	-20~40°C		60 x 110 mm
Luna A60	02-004-019-02-13	E27	2835 SMD	220-240V AC	13,8 W	200°	2700 K	1521 lm	-20~40°C	-20~40°C		60 x 110 mm
Luna A60	02-004-008-02	E27	2835 SMD	170-240 V AC	15 W	120°	3000 K	1450 lm	-10~50°C	-20~50°C		60 x 116 mm
Luna MR16	02-004-007-02-05	MR16	2835 SMD	12 V AC/DC	5 W	110°	3000 K	400 lm	-20~40°C	-20~40°C		50 x 52 mm
Luna E14 OK	02-004-008-02-2	E14	4x2835 SMD	220 - 240 V AC	1,8 W	300°	3000 K	140 lm	-20~40°C	-20~40°C		22 x 50 mm
Luna G45	02-004-002-02-03	E14	2835 SMD	175-250 V AC	3 W	160°	3000 K	200 lm	-20~45°C	-10~50°C		37 x 98 mm
Luna G45	02-004-004-02-52	E14	2835 SMD	220-240 V AC	6 W	180°	3000 K	470 lm	-20~40°C	-20~40°C		45 x 79 mm
Luna G45	02-004-006-02-35	E27	2835 SMD	175-250 V AC	3 W	160°	3000K	249 lm	-10~40°C	-20~50°C		45 x 79 mm
Luna G45	02-004-006-02-52	E27	2835 SMD	220-240 V AC	6 W	180°	3000 K	470 lm	-20~40°C	-20~40°C		45 x 79 mm
Luna GU10	02-004-005-02-38	GU10	2835 SMD	220-240 V AC	4 W	110°	3000 K	320 lm	-20~40°C	-20~40°C		50 x 55 mm
Luna GU10	03-004-024-02-07	GU10	2835 SMD	220-240 V AC	7 W	110°	3000 K	556 lm	-20~40°C	-20~40°C		50 x 55 mm
Luna GU10	02-004-005-04-72	GU10	2835 SMD	220-240 V AC	7 W	110°	4000 K	580 lm	-20~40°C	-20~40°C		50 x 55 mm
Luna C37L	02-004-010-02-52	E14	2835 SMD	220-240 V AC	6 W	200°	3000 K	470 lm	-20~40°C	-20~40°C		37 x 131 mm
Luna C37	02-004-011-02-52	E27	2835 SMD	175-250 V AC	6 W	160°	3000 K	470 lm	-10~40°C	-20~50°C		37 x 100 mm
Luna C37	02-004-010-04-52	E14	2835 SMD	220-240 V AC	6 W	200°	4000K	500 lm	-20~40°C	-20~40°C		37 x 99 mm
Luna C37	02-004-001-02-03	E14	2835 SMD	175-250 V AC	3 W	160°	3000 K	200 lm	-20~45°C	-10~50°C	37 x 98 mm	
Luna C37	02-004-001-02-52	E14	2835 SMD	220-240 V AC	6 W	200°	3000 K	470 lm	-20~40°C	-20~40°C	37 x 99 mm	



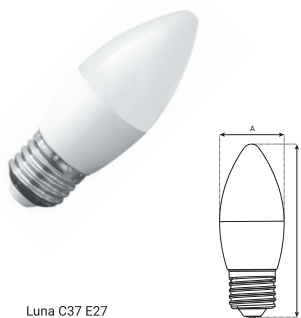
Luna A60 10W/12W/13,8W



Luna A60 15W



Luna E14 OK



Luna C37 E27



Luna C37 E14



Luna C37L E14



Luna G45 E27



Luna G45 E14



Luna GU10

Luna MR16

* Do produktu rekomendowane są gniazda, adaptery i przedłużki (str. 205)

* Perfect match with sockets, adapters and connectors (p. 205)

* Für das Produkt werden die auf Seite 205 dargestellten Buchsen und Verlängerungsadapter empfohlen.

* К продукту рекомендуются розетки и адаптеры (стр 205)