



www.energenie.com



Premium  
high efficiency  
LED lamp



12w 1600 lm



LESS Energy  
MORE Light **energenie**

EN  
- 12 W high efficiency LED bulb, 1600 lm  
- True replacement for 100 W incandescent light bulb  
- Innovative heat-pipe cooling technology for a longer lifetime  
- Very low energy consumption, saving at least 88% energy  
- No warm-up time, instant 100% light  
- E27 base - can be easily fitted to replace ordinary light bulbs

DE  
- Hoch effiziente LED Lampe mit 12 W und 1600 lm  
- Sparsamer Ersatz für herkömmliche 100 W Glühlampen  
- Innovative Heat-Pipe Kühl-Technologie für eine lange Lebensdauer  
- Sehr geringer Stromverbrauch, spart mindestens 88% ein  
- Keine Warmlaufzeit, direkt 100% iges Licht  
- E27 Fassung - zum sparsamen Austausch gegen gewöhnliche Glühlampen

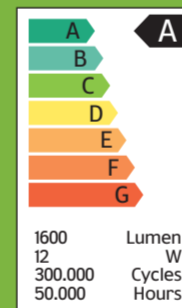
NL  
- 12 W hoogrendements LED-lamp, 1600 lm  
- Gelijkwaardige vervanger voor een 100 W gloeilamp  
- Innovatieve heat-pipe koeltechnologie voor een langere levensduur  
- Zeer laag energieverbruik, bespaart minstens 88% energie  
- Geen opwarmtijd, onmiddellijk 100% licht  
- E27 fitting - Kan eenvoudig worden gemonteerd in plaats van gewone gloeilampen

FR  
- Ampoule 12 W à LED, 1600 lm  
- Système de refroidissement innovant  
- Très basse consommation, jusqu'à 88% d'économie  
- Allumage instantané et à 100%  
- Culot à vis type E27

UA  
- Надєфективна свєтлодїодна лампа, 12 Вт, 1600 Лм  
- Реальна заміна для звичайної лампи розжарювання 100 Ватт  
- Інноваційна технологія охолодження теплої трубки для довгого терміну роботи  
- Дуже низьке споживання енергії з економією як мінімум 88%  
- Без затримок на прогрєв, миттєве 100% освєтлення  
- Стандартний E27 цоколь - проста заміна старих лампочок

RU  
- 12 Вт сверхэффективная светодиодная лампа, 1600 Лм  
- Реальная замена для обычной лампы накаливания 100 Ватт  
- Инновационная технология охлаждения тепловой трубки  
- Очень низкое потребление энергии с экономией как минимум 88%  
- Без задержек на прогрев, мгновенное 100% освещение  
- Стандартный E27 цоколь - простая замена старых лампочек

Power consumption: **12 W**  
CRI: **> 80 (86 max)**  
Luminous flux: **1.600 lm**  
Color temperature: **2.700 K (warm white)**  
Lifespan: **50.000 hours**  
Input voltage: **85 V - 260 V AC / 50 Hz - 60 Hz**  
Power factor: **0.876**  
Energy Efficiency Class: **A**  
Beam angle: **330°**  
Switching cycles: **300.000+**  
Net weight: **80 g**  
Dimensions: **∅ 50 x 120 mm**  
Operating temperature: **-20 °C... 40 °C**  
Mercury free: **Yes**  
Flicker free: **Yes**  
Warranty: **2 years**



Revolutionary  
thermal design

www.energenie.com

1600  
lm Luminous flux

2700  
K Color temperature

330° Improved light beam angle

135  
lm/W Super energy efficient

80 g Ultra light weight

50.000  
hrs Guaranteed longer lifetime

E 27 Retrofit base

www.energenie.com



EG-LED1227-01



8 716309 082945



All brands and logos are registered trademarks of their respective owners.

Pantone Blue 072 C

Pantone 376 C

size: 60x60x132mm