

# LED Glühlampe E27 "Filament G60k" klar 3000k, 860lm, 230V / 8W, warmweiß

## Produktdetails

Diese günstige E27 LED-Lampen überzeugen mit Ihrem tollen Rundum-Licht sowie einer Form, die sehr nah an der vertrauten alten Glühlampe ist.

- Lichtstrom 860lm
- Leistung 8W
- Lichtfarbe warmweiß
- Farbtemperatur 3000K
- klares Glas
- Leuchtwinkel 360°
- Spannung 230V/50Hz
- Sockel E27
- 100% Hell 0,2 Sek.
- Ein/Aus 15.000x
- Leuchtdauer 20.000 Std.
- Leistungsfaktor >0,5
- RA >80
- Quecksilber Hg 0,0mg
- ØxL 60x108mm
- Energieeffizienzklasse A+ bis 08/2021
- Energieeffizienzklasse F ab 09/2021
- Verbrauch / 1000h 8kWh
- nicht dimmbar
- Nicht geeignet für Akzentbeleuchtung



Artikel-Nr.:	22296
EAN:	4250416323668
VPE innen:	10
VPE außen:	50
Einheit:	Stück
WEEE Reg.-Nr.:	DE25841852

## Großhandelspreis/e

Preis nach Login

Verfügbarkeit: sofort lieferbar

Es sind keine besonderen Vorkehrungen für den Betrieb des Produktes zu nennen. Es sind keine gesonderten Prüfbedingungen für dieses Produkt zu nennen bzw. zu befolgen. Konformitätserklärung: Hiermit erklären wir, die ChiliTec GmbH, dass das aufgeführte Produkt die Bedingungen, erforderlichen technischen Voraussetzungen und Anforderungen bezüglich elektrischer Sicherheit erfüllt. Des weiteren werden die Richtlinien des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der EU-Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit EMC - (2014/30/EU), die Niederspannungs-Richtlinie LVD (2014/35/EU), die Ökodesign-Richtlinie (ErP) (2019/2020/EU), sowie ROHS-Richtlinie (2011/65/EG - (EU) No. 2015/863) erfüllt. Die Berechtigung zum Tragen des CE Zeichens wird durch Konformität zu den o.g. Richtlinien EMC/LVD/ErP/ROHS erfüllt.



Lehre, 01.02.2021

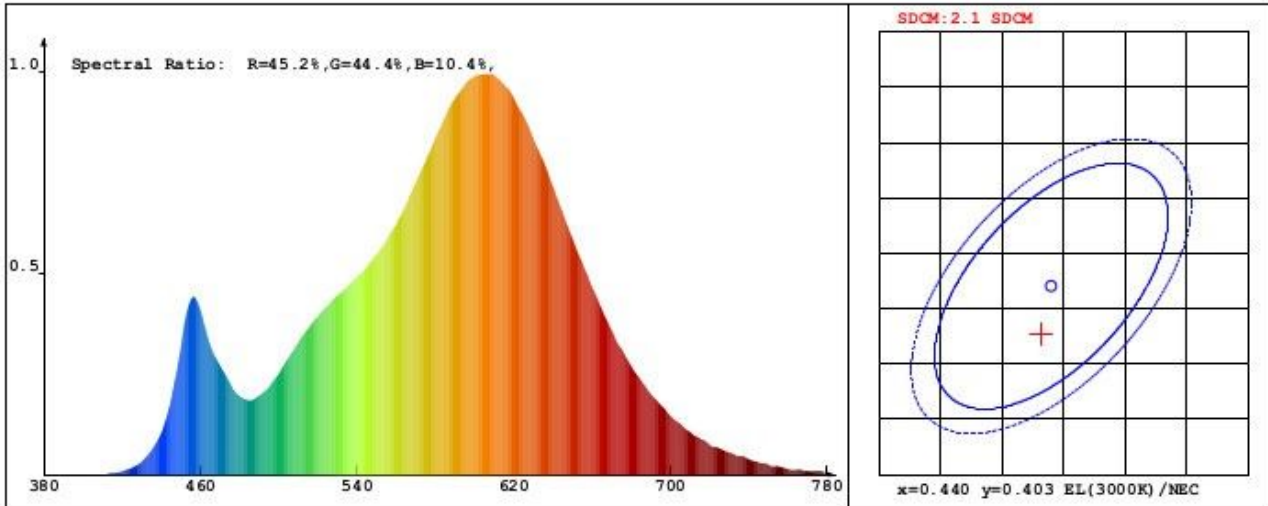
Tobias Meyer - Technical Director

Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll!!! Diese Geräte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank.

**Product Mark**

Product Type :admin  
Temperature :25'C  
Operator :admin  
Remark:

Manufacturer :admin  
Humidity :65%  
Test Date :2019-02-20 15:44:35



**Chroma Parameters**

Chro.Coor.:x=0.4401 y=0.4037 u=0.2594 v=0.3501 duv=-0.0005  
CCT: 2995K Dominant Wave.:584.0nm Purity:58.4%  
Flux RGB Ratio:R=23.6%,G=74.8%,B=1.7% Peak Wave:607.7nm Half Width:115.1nm

**Rendering Index:Ra= 81.8**

R1 =81 R2 =93 R3 =94 R4 =78 R5 =80 R6 =92 R7 =81 R8 =56  
R9 =5 R10=83 R11=77 R12=73 R13=84 R14=98 R15=73  
Fidelity Index(Rf)=80.1 Gamut Index(Rg)=97.6

**Photo Parameters**

Flux:927.45lm Effi.:125.7lm/W Radiant:2790.0mW Iv:0.0mcd  
Efficiency:0.112 Effi Level:A+ (EU 874-2012)

**Ele. Parameters**

Voltage:U=230.00V Current:I=0.0580A  
Power:P=7.31W Power Factor:PF=0.553

**Instrument state**

Instrument:Hopoo HP9000S(AIO) Integral Time: 111.272ms VPeak: 14040  
VDark: 1297 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201706024