

**SPECTRUMLED® GU10 LED  
LEUCHTMITTEL, STRAHLER  
NEUTRALWEISS 4000K 1.5W = 20  
WATT 125 LUMEN 230V WINKEL  
120° LÄNGE 59 MM**

**€1,89**



- LED Leuchtmittel 230V 1,5 Watt-  
Farbtemperatur kaltweißlichtfarbe 6000K-  
Leistung 1,2 Watt- 120 Grad Abstrahlwinkel-  
sehr geringer Stromverbrauch- Lebensdauer  
17.000 Stunden- Sockel: GU10 - 230 Volt 50  
Hz- Ausführung mit Schutzglas, matt

---

**Artikelnummer:** SP-GU10-1.5W-NW

**Kategorien:** [LED Leuchtmittel](#), [GU10 LED /  
Leuchtmittel / PAR16](#)

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

- LED Leuchtmittel 230V 1,5 Watt
- Farbtemperatur neutralweiß Lichtfarbe 4000K
- Leistung 1,2 Watt
- 120 Grad Abstrahlwinkel
- sehr geringer Stromverbrauch
- Lebensdauer 17.000 Stunden
- Sockel: GU10
- 230 Volt 50 Hz
- Ausführung mit Schutzglas, matt

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Gewicht</b>	0,032 kg
<b>Farbtemperatur [K] und Farbe</b>	<a href="#">neutralweiß 4000k</a>
<b>Dimmbar</b>	<a href="#">Nein</a>
<b>Lebensdauer [h]</b>	<a href="#">15.000</a>
<b>Lichtstromerhalt</b>	70% nach Nutzlebensdauer
<b>Leuchtkraft (Lumen)</b>	125
<b>Kategorie</b>	<a href="#">GU10</a>
<b>Produktmaße (Ø x L)</b>	Ø50 x 59mm
<b>Sockel</b>	<a href="#">GU10 / GZ10</a>



- Verbrauch: 1,5 Watt
- Gesamtlichtstrom: 125 Lumen
- Sockel: GU10
- Spannung: 220-240V 50Hz
- Lichtfarbe: neutralweiß
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabe: 80-89 Ra
- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer
- Abstrahlwinkel: 120°
- Leistungsfaktor: > 0,5
- Betriebsdauer: 17.000h
- Schaltzyklen: 15.000x
- Anlaufzeit: < 1 sec. = sofort hell
- Abmessungen: Ø50 x 59mm
- Dimmbarkeit: nein
- Energieeffizienzklasse: A++
- Gewichteter Verbrauch: 1 kWh/1000h
- Quecksilber: kein Quecksilber

**Technische Details**

**Verbrauch**

1,5 Watt

**Konventionelle Watt**

[entspricht 1-25W](#)

**Energielabel-URL**

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/lightsources/896549/labels?format=PNG>

**Hersteller Garantie [Jahre]** [2](#)

**Abstrahlwinkel [°]** [120](#)

26. April 2023