

LED line LITE

Code: 248672

EAN: 5901583248672

**LED-Glühbirne GU10 3000K 5W 450lm  
230V 120° PC LITE**



LED Lampe GU10 5W 3000K 450lm von LED Linie LITE ist eine effiziente und energieeffiziente Lichtquelle. Es bietet einen Lichtstrom von 450 Lumen mit einer Leistung von nur 5 W, die in eine beeindruckende Leistung von 90 lm/W übersetzt. Mit einem breiten Lichtwinkel von 120° und einer Haltbarkeit von bis zu 50.000 Stunden garantiert sie eine gleichmäßige Raumbeleuchtung.



**Technische Daten**

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	3
Leistung	• 5 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 3000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lichtausbeute	90
Lichtstrom	450 lm
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	50 000 h
L80B* – Unterschied B10–B50 ≈ 1 % (laut LightingEurope) – vernachlässigbar	35000 h

Parameter	Wert
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	120 °
Lebensdauer	50 000 h
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Betriebstemperatur	-20÷40
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	57
Leuchtdurchmesser	50 mm
Material (Gehäuse)	Polycarbonat

LED line LITE

Code: 248672

EAN: 5901583248672

**LED-Glühbirne GU10 3000K 5W 450lm  
230V 120° PC LITE**

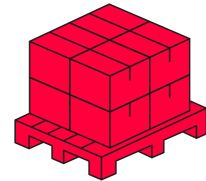
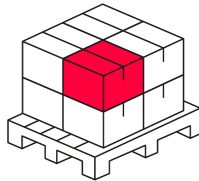
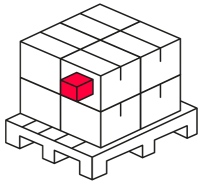
Technische Zeichnung

Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



**Einzelverpackung**

Menge	1
Breite	1260 mm
Höhe	30 mm
Länge	30 mm
Gewicht	0,03 kg

**Großverpackung**

Menge	100
Breite	270 mm
Höhe	140 mm
Länge	525 mm
Volumen	0,019 m <sup>3</sup>
Gewicht	4 kg
Kommentare	

**Europalette**

Menge	4400
Palettenhöhe	1820 mm
Menge in der Schicht	400
Anzahl der Schichten	13
Großmengen	5200
Waage	208 kg

---

LED line LITE

Code: 248672

EAN: 5901583248672

**LED-Glühbirne GU10 3000K 5W 450lm  
230V 120° PC LITE**

---

**Beispielanwendung**