

## LED line PRIME żarówka LED GU10 5W 2700K 700lm 170-250V



Für das Produkt gilt eine fünfjährige Herstellergarantie.



Das verwendete FLICKER FREE™ - System garantiert Schutz vor schädlichen Auswirkungen durch Lichtflimmern und schützt daher das Sehvermögen der Benutzer.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Diodentyp



Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.



Abstrahlwinkel



Lampentyp



Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	140 lm/W
Leistung	5 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Lichtstrom	700 lm
Farbtemperatur des Lichts	2700 K
MacAdam Schritte	≤6
Schutzart	20
Garantie	5
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	170-250 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbe	Weiß

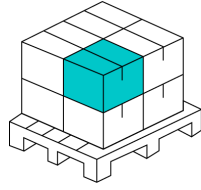
Parameter	Wert
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampentyp	GU10
Lampendurchmesser	50
Abstrahlwinkel	120 °
Material (Gehäuse)	Keramik
Diodentyp	SMD2835
Lebensdauer	30000
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Für den Innenbereich	Innenbereich
Kartonmenge	100 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	55 mm
Gewicht der Kartonmenge (kg)	7

**Einzelverpackung**



1

**Großverpackung**



Außenbox Menge

100 pcs.

**Europalette**

