

LED line PRIME żarówka LED GU10 7W 2700K 1000lm 170-250V



Für das Produkt gilt eine fünfjährige Herstellergarantie.



Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.



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



Abstrahlwinkel



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Lampentyp



Diodentyp



Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	142 lm/W
Leistung	7 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Lichtstrom	1000 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

