

LED line PRIME LED bulb E14 7W 4000K 1000lm 170-250V G45



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



Lampentyp



Lebensdauer



Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Diodentyp

Parameter	Wert
Lichtausbeute	142 lm/W
Leistung	7 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Lichtstrom	1000 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 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
Lumenerhaltungsfaktor	96 %

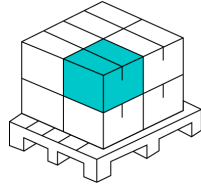
Parameter	Wert
Lampentyp	G45
Lampendurchmesser	45
Abstrahlwinkel	220 °
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Keramik
Diodentyp	SMD2835
Lebensdauer	30000
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Kartonmenge	100 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	84 mm
Gewicht der Kartonmenge (kg)	7

Einzelverpackung



1

Großverpackung



Außenbox Menge

100 pcs.

Europalette

