

LED line® G9 6W 4000K 550lm 220-240V

Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Lebensdauer



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

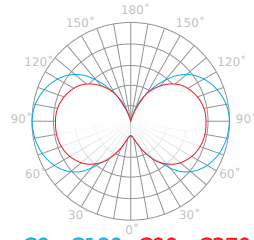


Diodentyp

Parameter	Wert
Lichtausbeute	92 lm/W
Leistung	6 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	550 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbe	weiß
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampendurchmesser	16

Parameter	Wert
Abstrahlwinkel	270 °
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	500 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	66 mm
Produktgewicht mit Verpackung	19 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	9,5
Energieklasse	A+

Luminous [cd/klm]



C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



Breite	50 mm
Höhe	50 mm
Länge	60 mm
Gewicht	0,02 kg
	1

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	500 szt.
Breite	610 mm
Höhe der Sammelverpackung	235 mm
Länge	150 mm
Gewicht	10,06 kg
Volumen	0,021 m ³

Europalette



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	25000
Menge Euro-Sammelpalette	32000 szt.
Gewicht einer Europalette	643,84 kg
Palettenhöhe	1880 mm
Menge in 1 Schicht	4000 szt.
Anzahl der Schichten	8