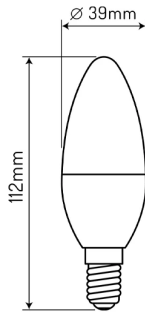


**LED line® E14 9W 4000k 992lm 170-250V C37**

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.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Lampentyp



Lebensdauer



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur

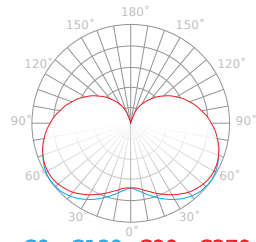


Diodentyp

Parameter	Wert
Lichtausbeute	110 lm/W
Leistung	9 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	992 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
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 %
Lampentyp	C37
Lampendurchmesser	37

Parameter	Wert
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	111 mm
Produktgewicht mit Verpackung	74 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	7,4
Energieklasse	A+

Luminous [cd/klm]



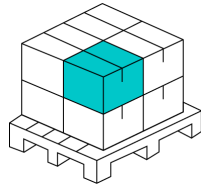
C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



Breite	47
Höhe	125
Länge	47
Gewicht	0,6
	1

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	100
Breite	260
Höhe der Sammelverpackung	280
Länge	500
Gewicht	7,35
Volumen	0,034425

Europalette



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	30
Menge Euro-Sammelpalette	210
Gewicht einer Europalette	1494
Palettenhöhe	6
Menge in 1 Schicht	5
Anzahl der Schichten	5