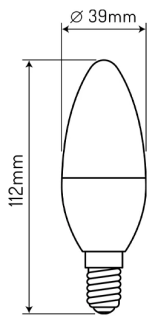


LED line® E14 7W 2700K 630lm 170-250V C37

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



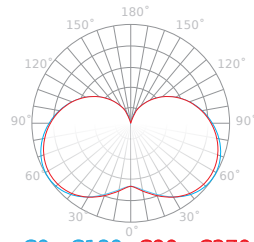
Diodentyp

Parameter	Wert
Lichtausbeute	90 lm/W
Leistung	7 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	630 lm
Farbtemperatur des Lichts	2700 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Lampengewindentyp	E14
Faktor Dauerhaftigkeit	0,9
Lebensdauer L70B50	30 000

Parameter	Wert
Lampendurchmesser	39
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

Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	170-250 VAC	Kartonmenge	100 pc
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz	Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Farbwiedergabe-Index Ra	80	Höhe	112 mm
Farbe	weiß	Produktgewicht mit Verpackung	64 g
Lumenerhaltungsfaktor	96 %	Gewicht der Kartonmenge (kg)	6,4
Lampentyp	C37	Energieklasse	A+

Luminous [cd/klm]



C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



Breite	48
Höhe	125
Länge	48
Gewicht	0,6
	1

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	100
Breite	255
Höhe der Sammelverpackung	270
Länge	500
Gewicht	8
Volumen	0,034425

Europalette



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	36
Menge Euro-Sammelpalette	252
Gewicht einer Europalette	1620
Palettenhöhe	6
Menge in 1 Schicht	6
Anzahl der Schichten	6