

LED line PRIME żarówka LED E14 9W 6500K 1170lm 170-250V C37 DIM ŚWIECZKA ŚCIEMNIALNA



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



Für das Produkt gilt eine fünfjährige Herstellergarantie.



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Material (Gehäuse)



Diodentyp



Dimmbar



Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.



Anzahl der Ein-/Ausschaltzyklen



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Lampentyp



Material (Abdeckung)



Lebensdauer

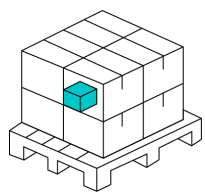


IP-Schutzart

Parameter	Wert
Lichtausbeute	130 lm/W
Leistung	9 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	1170 lm
Farbtemperatur des Lichts	6500 K
MacAdam Schritte	≤6
Maximale Lampen-Leistung	1170 W
Schutzart	20
Garantie	5
Dimmfunktion	Triac
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	96
Lumenerhaltungsfaktor	96 %

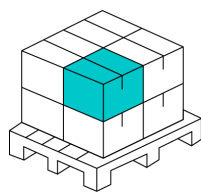
Parameter	Wert
Lampentyp	0.9
Lampendurchmesser	37
Abstrahlwinkel	220 °
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Keramik
Diodentyp	SMD2835
Kompatibler Dimmer	TRIAC
Lebensdauer	30000
Leistungsfaktor PF	0,7
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20+40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Kartonmenge	100 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	111 mm
Gewicht der Kartonmenge (kg)	7

Einzelverpackung



1

Großverpackung



Außenbox Menge

100 pcs.

Europalette

