

LED line PRIME LED E14 9W 4000K 1260lm 170-250V C37



5-year warranty

Für das Produkt gilt eine fünfjährige Herstellergarantie.



220 °

Abstrahlwinkel

MAX
-20 +40 °C

Betriebstemperatur



SMD2835

Diodentyp

COOL 5
HEAT
DISSIPATION

Die Konstruktion des Produktes gewährleistet eine effektive Wärmeabgabe nach Außen.

voltage
70-250 VAC

Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



C37

Lampentyp

30 000
L70B50

Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	140 lm/W
Leistung	9 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Lichtstrom	1260 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	C37
Lampendurchmesser	37
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
Gewicht der Kartonmenge (kg)	7

Einzelverpackung



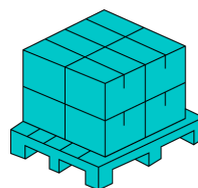
Breite 20 mm
Höhe 62 mm
Länge 20 mm
1

Großverpackung



Außenbox Menge 100 pcs.
100
Breite 240 mm
150
Länge 610 mm
Gewicht 9,3 kg
Volumen 0,02196 m³

Europalette



Gewicht einer Europalette 50
465 kg
1644
5
10