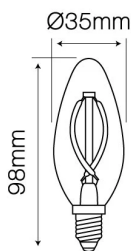


LED line® E14 2W 4000K 250lm 180-265V FILAMENT C35



Graphen, welche die LED-Fasern bedecken, verlängert effektiv die Lebensdauer einer Lichtquelle, verbessert ihre Lichtausbeute und erzeugt eine elliptische Form einer Lichtquelle mit einem weiten Abstrahlwinkel von 320 °.



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



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.



Abstrahlwinkel



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Betriebstemperatur



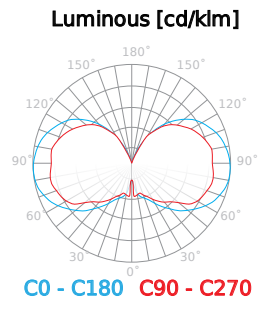
Diodentyp



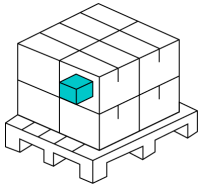
Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	125 lm/W
Leistung	2 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	250 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	180-265 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampendurchmesser	35

Parameter	Wert
Abstrahlwinkel	320 °
Material (Abdeckung)	Glas
Diodentyp	FILAMENT
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	98 mm
Produktgewicht mit Verpackung	30 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	3
Energieklasse	A++

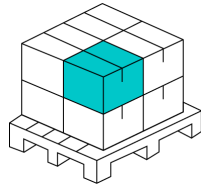


Einzelverpackung



1

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb

100

Europalette

