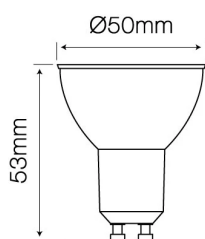


LED line® GU10 3W 6500K 273lm 220-260V 36°

Das optische System des Produktes ist für den engen Betrachtungswinkel verantwortlich. Das optische System des Produktes ist für den engen Betrachtungswinkel verantwortlich, so dass der Lichtstrahl auf den vom Benutzer gewählten Platz gerichtet werden kann.



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Die Lichtquelle garantiert eine hohe Gebrauchssicherheit.



Das Produkt wurde im LED line® Zentrum für Lichtforschung und -messung erfolgreich getestet und auf deren Grundlage die maßgeblichen photometrischen Dateien erstellt wurden



Abstrahlwinkel



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Betriebstemperatur



Diodytyp



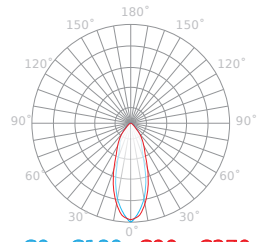
Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	91 lm/W
Leistung	3 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	273 lm
Farbtemperatur des Lichts	6500 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-260 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80

Parameter	Wert
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Glas
Diodytyp	SMD2835
Lebensdauer	30000
Leistungsfaktor PF	0,4
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	53 mm
Produktgewicht mit Verpackung	78 g

Lumenerhaltungsfaktor	96 %	Gewicht der Kartonmenge (kg)	7,8
Lampendurchmesser	50	Energieklasse	A++
Abstrahlwinkel	36 °		

Luminous [cd/klm]



C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



Breite	50 mm
Höhe	60 mm
Länge	50 mm
Gewicht	0,65 kg
	10

Großverpackung



Außenbox Menge	100 pcs.
	100
Breite	285 mm
	170
Länge	580 mm
Gewicht	6,85 kg
Volumen	0,03 m ³

Europalette



Gewicht einer Europalette	45
	315 kg
	1594
	9
	5