

LED line® GU10 1W 2700K 80lm 220-260V

Un faible éblouissement des luminaires améliore la sécurité et le confort du travail.



Die Lichtquelle garantiert eine hohe Gebrauchssicherheit.



Abstrahlwinkel



Lebensdauer



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

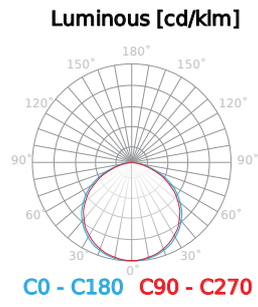


Diodentyp

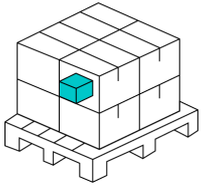


Parameter	Wert
Lichtausbeute	80 lm/W
Leistung	1 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	G
Lichtstrom	80 lm
Farbtemperatur des Lichts	3000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	3
Dimmfunktion	Nein
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-260 AC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lampendurchmesser	50
Abstrahlwinkel	120 °
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Glas
Diodentyp	SMD2835
Lebensdauer	30000
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000

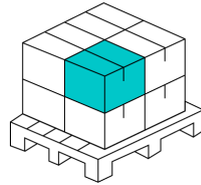
Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Für den Innenbereich	Innenbereich
Kartonmenge	100 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	55 mm
Produktgewicht mit Verpackung (g)	56 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	5,6
EPREL ID	632 148
Datum des ersten Inverkehrbringens	01.01.2021
Energieklasse	A++
Winkel für den Nutzlichtstrom (EPREL)	120 Grad breiter Kegel
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Nein
Nicht gerichtete oder gerichtete Lichtquelle (EPREL)	DLS
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Ja
Netzbetriebene oder netzunabhängige Lichtquelle (EPREL)	MLS
Kombinierte CLS-Lichtquelle (EPREL)	Nein
Farbwechselbare Lichtquelle (EPREL)	Nein
Farbwiedergabe-Index R9 (EPREL)	4
Gesamtlichtstrom der Lichtquelle (EPREL)	80
Leistung im ON-Modus Pon (EPREL)	1
Nutzbarer Lichtstrom Φuse (EPREL)	60
Winkel der Lichtverteilung (EPREL)	120



Einzelverpackung



Großverpackung



100

Europalette

