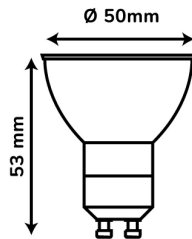


LEDOM GU10 1W 4000K 120lm 220-240V

Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

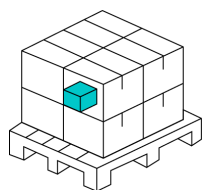


Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	120 lm/W
Leistung	1 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	120 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	2
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	25 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz

Parameter	Wert
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampendurchmesser	50
Abstrahlwinkel	100 °
Lebensdauer	25000
Leistungsfaktor PF	0,4
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	53 mm
Energieklasse	A+

Einzelverpackung



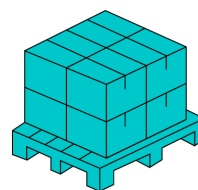
Breite	51
Höhe	51
Länge	57
Gewicht	0,021
	1

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	100
Breite	270
Höhe der Sammelverpackung	145
Länge	535
Gewicht	2,1
Volumen	0,022

Europalette



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	44
Menge Euro-Sammelpalette	92,4
Gewicht einer Europalette	1739
Palettenhöhe	4
Menge in 1 Schicht	11
Anzahl der Schichten	