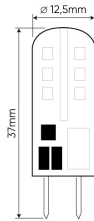


LEDOM G4 3W 3000K 240lm CCD 12V AC/DC 24 SMD3014SL



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

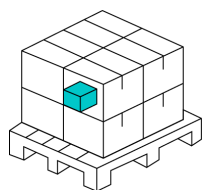


Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	80 lm/W
Leistung	3 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	G
Lichtstrom	240 lm
Farbtemperatur des Lichts	3000 K
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	2
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	50 000
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	12V AC/DC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz

Parameter	Wert
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lampendurchmesser	13
Abstrahlwinkel	270 °
Lebensdauer	50000
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	37 mm
Produktgewicht mit Verpackung	7 g
Energieklasse	A+

Einzelverpackung



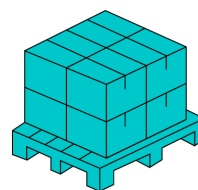
Breite	15 mm
Höhe	43 mm
Länge	15 mm
	1

Großverpackung



Außenbox Menge	500 pcs.
	100
Breite	185 mm
	240
Länge	450 mm
Gewicht	5 kg
Volumen	0,01998 m ³

Europalette



Gewicht einer Europalette	54
	270 kg
	1584
	9
	6