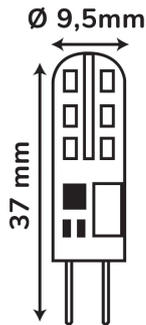


# LEDOM G4 2W 3000K 220lm CCD 12V AC/DC 24 SMD3014SL



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung

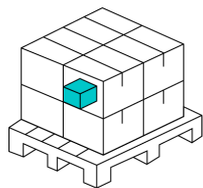


Lebensdauer

Parameter	Wert
Lichtausbeute	110 lm/W
Leistung	2 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	220 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

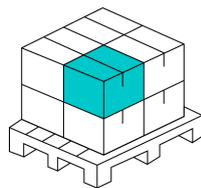
Parameter	Wert
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Abstrahlwinkel	270 °
Lebensdauer	50000
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20÷40 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	37 mm
Produktgewicht mit Verpackung	5 g
Energieklasse	A+

**Einzelverpackung**



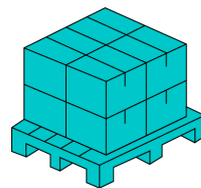
Breite	15
Höhe	43
Länge	15
	1

**Großverpackung**



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	100
Breite	185
Höhe der Sammelverpackung	240
Länge	450
Gewicht	5
Volumen	0,01998

**Europalette**



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	54
Menge Euro-Sammelpalette	270
Gewicht einer Europalette	1584
Palettenhöhe	9
Menge in 1 Schicht	6
Anzahl der Schichten	6