

LED line LITE

Code: 245534

EAN: 5901583245534

**LED-Glühbirne G9 4000K 4W 350lm
230V 270° Ceramic LITE**



LITE G9 4W 4000K LED Leuchtmittel ist eine moderne Lichtquelle mit einer Leistung von 4 W, die einen Lichtstrom von 350 lm bietet. Es zeichnet sich durch eine neutrale Farbe von Licht 4000 K aus, ideal für verschiedene Arbeitsräume. Mit einer Lichtleistung von 88 lm/W und einem Lichtwinkel von 270° gewährleistet sie eine effektive Lichtstreuung. Seine Haltbarkeit erreicht bis zu 30.000 Stunden und die Anzahl der Schaltzyklen beträgt bis zu 50.000.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	3
Leistung	• 4 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lichtausbeute	88
Lichtstrom	350 lm
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	30 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0,9

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	270 °
Diodentyp	SMD2835
Leistungsfaktor PF	0,4
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Betriebstemperatur	-20÷40
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	50 mm
Farbe	weiß
Material (Gehäuse)	Keramik

LED line LITE

Code: 245534

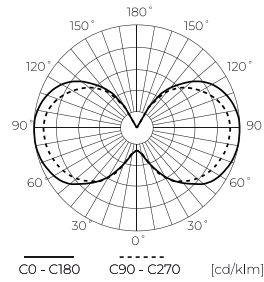
EAN: 5901583245534

**LED-Glühbirne G9 4000K 4W 350lm
230V 270° Ceramic LITE**

Technische Zeichnung



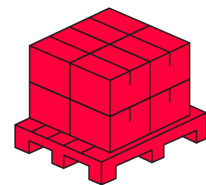
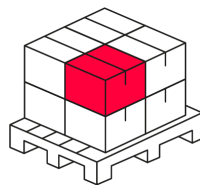
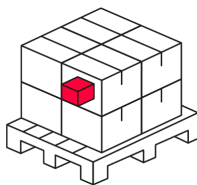
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	22 mm
Höhe	22 mm
Länge	60 mm
Gewicht	0,013 kg

Großverpackung

Menge	500
Breite	610 mm
Höhe	235 mm
Länge	150 mm
Volumen	0,021 m ³
Gewicht	7,455 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	40000
Palettenhöhe	1,6 m
Menge in der Schicht	3000
Anzahl der Schichten	13
Großmengen	80
Waage	1120 kg

LED line LITE

Code: 245534

EAN: 5901583245534

**LED-Glühbirne G9 4000K 4W 350lm
230V 270° Ceramic LITE**

Beispielanwendung