

LED line LITE

Code: 247910

EAN: 5901583247910

**LED-Glühbirne G9 4000K 8W 750lm  
230V 270° Ceramic LITE**



LED-Linienlampe LITE G9 8W 4000K 750lm ist eine moderne Lichtquelle, die sich für eine hohe Energieeffizienz von 94 lm/W auszeichnet. Mit einem Lichtstrom von 750 Lumen und einem Beleuchtungswinkel von 270° sorgt er für eine gleichmäßige Lichtverteilung im Raum. Aus langlebiger Keramik, hat es eine Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden und Widerstand gegen mechanische Beschädigungen.



**Technische Daten**

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	3
Leistung	• 8 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Lichtausbeute	94
Lichtstrom	750 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	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Betriebstemperatur	-20÷40
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	70 mm
Farbe	weiß
Material (Gehäuse)	Keramik

LED line LITE

Code: 247910

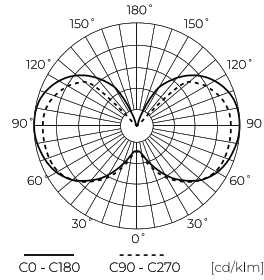
EAN: 5901583247910

**LED-Glühbirne G9 4000K 8W 750lm  
230V 270° Ceramic LITE**

**Technische Zeichnung**



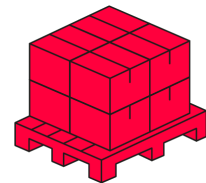
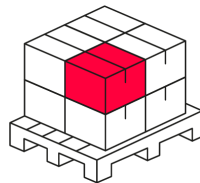
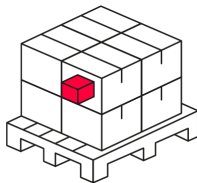
**Lichtverteilung**



**Zusätzliche Produktfotos**



**Logistikdaten**



**Einzelverpackung**

Menge	1
Breite	50 mm
Höhe	50 mm
Länge	60 mm
Gewicht	0,027 kg

**Großverpackung**

Menge	500
Breite	610 mm
Höhe	235 mm
Länge	160 mm
Volumen	0,022 m <sup>3</sup>
Gewicht	14,12 kg
Kommentare	

**Europalette**

Menge	40000
Palettenhöhe	1,6 m
Menge in der Schicht	3000
Anzahl der Schichten	13
Großmengen	80
Waage	1150 kg

---

LED line LITE

Code: 247910

EAN: 5901583247910

**LED-Glühbirne G9 4000K 8W 750lm  
230V 270° Ceramic LITE**

---

**Beispielanwendung**