

LED line LITE

Code: 202184

EAN: 5905378202184

LED-Glühbirne E14 2700K 4W 480lm
230V 360° FILAMENT C35 Glass LITE



LED Lampe E14 4W 2700K 480lm FILAMENT LED Linie LITE C35 ist eine moderne Lichtquelle mit klassischem Design. Es emittiert warmes Licht mit einer Farbtemperatur von 2700 K, die eine gemütliche Atmosphäre schafft. Mit einem Lichtstrom von 480 Lumen bei nur 4 W erreicht es einen hohen Wirkungsgrad von 120 lm/W. Das Produkt hat eine Haltbarkeit von bis zu 25.000 Stunden und einen Lichtwinkel von 360°.



Technische Daten

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E	Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Garantie	3	Lampentyp	C35
Leistung	• 4 W	Leuchtdurchmesser	35 mm
Spannung	• 220-240 V AC	Abstrahlwinkel	360 °
Farbtemperatur des Lichts	• 2700 K	Diodentyp	Filament
Lichtfarbe	Weiß	Anzahl der LEDs	4
Farbwiedergabe-Index Ra	80	Lebensdauer	25 000 h
Schutzart	IP20	Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lichtausbeute	120	Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Lichtstrom	480 lm	Betriebstemperatur	-20÷40
Lumenerhaltungsfaktor	96	Für den Innenbereich	Innenbereich
Lebensdauer L70B50	25 000 h	Sachen	Glas
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9	Material (Gehäuse)	Glas
MacAdam Schritte	≤6	Material (Abdeckung)	Glas

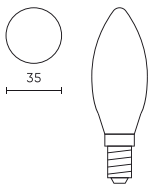
LED line LITE

Code: 202184

EAN: 5905378202184

LED-Glühbirne E14 2700K 4W 480lm
230V 360° FILAMENT C35 Glass LITE

Technische Zeichnung

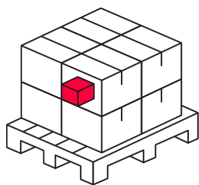


Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

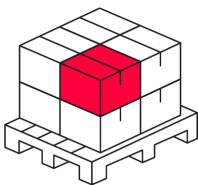


Logistikdaten



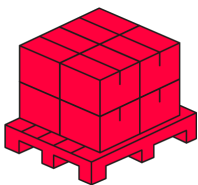
Einzelverpackung

Menge	1
Breite	36 mm
Höhe	100 mm
Länge	36 mm
Gewicht	0,02 kg



Großverpackung

Menge	100
Breite	400 mm
Höhe	290 mm
Länge	310 mm
Volumen	0,035 m3
Gewicht	2,51 kg



Europalette

Palettenhöhe	1740 mm
Menge in der Schicht	600
Anzahl der Schichten	6
Großmengen	3600
Waage	90,36 kg

LED line LITE

Code: 202184

EAN: 5905378202184

**LED-Glühbirne E14 2700K 4W 480lm
230V 360° FILAMENT C35 Glass LITE**

Beispielanwendung

