

LED line PRIME

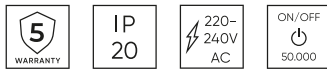
Code: 202399

EAN: 5905378202399

**LED-Glühbirne E27 1800K 4W 230lm
230V 360° FILAMENT ST64 DIM Glass
PRIME**



LED Lampe E27 4W 1800K 230lm FILAMENT ST64 DIM von LED Line PRIME ist eine Kombination aus Eleganz und Moderne. Seine klassische ST64 Form- und Verwandlungstechnologie imitiert traditionelle Lampen, bietet warmes Licht mit einer Farbtemperatur von 1800 K, ideal für eine gemütliche Atmosphäre. Ein Lichtstrom von 230 lm und ein 360° Lichtwinkel müssen eine gleichmäßige Beleuchtung bieten.



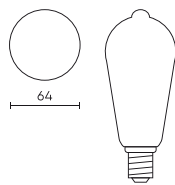
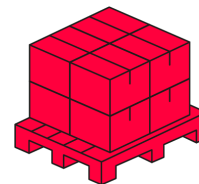
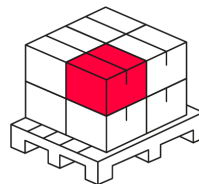
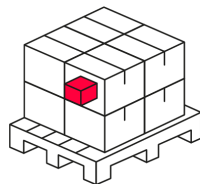
Technische Daten

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	G	Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Garantie	5	Lampentyp	ST64
Leistung	• 4 W	Leuchtendurchmesser	64 mm
Spannung	• 220-240 V AC	Abstrahlwinkel	360 °
Farbtemperatur des Lichts	• 1800 K	Diodentyp	Filament
Lichtfarbe	Weiβ	Anzahl der LEDs	1
Farbwiedergabe-Index Ra	80	Lebensdauer	25 000 h
Schutzart	IP20	Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzyklen	50000
Lichtausbeute	57,5	Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Lichtstrom	230 lm	Betriebstemperatur	-20°-40°
Lumenerhaltungsfaktor	96	Für den Innenbereich	Innenbereich
Lebensdauer L70B50	25 000 h	Sachen	Glas
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9	Material (Gehäuse)	Glas
Dimmfunktion	Triac	Material (Abdeckung)	Glas
MacAdam Schritte	≤6		

LED line PRIME

Code: 202399

EAN: 5905378202399

**LED-Glühbirne E27 1800K 4W 230lm
230V 360° FILAMENT ST64 DIM Glass
PRIME****Technische Zeichnung****Lichtverteilung****Zusätzliche Produktfotos****Logistikdaten****Einzelverpackung**

Menge	1
Breite	50 mm
Höhe	105 mm
Länge	50 mm
Gewicht	0,04 kg

Großverpackung

Menge	50
Breite	345 mm
Höhe	325 mm
Länge	345 mm
Volumen	0,038 m ³
Gewicht	3,82 kg

Europalette

Palettenhöhe	1950 mm
Menge in der Schicht	300
Anzahl der Schichten	6
Großmengen	1800
Waage	137,52 kg

LED line PRIME

Code: 202399

EAN: 5905378202399

**LED-Glühbirne E27 1800K 4W 230lm
230V 360° FILAMENT ST64 DIM Glass
PRIME**

Beispielanwendung

