

LED line PRIME

Code: 202412

EAN: 5905378202412

LED-Glühbirne E27 1800K 4W 150lm  
230V 360° FILAMENT ST64 DIM Glass  
GRAPHITE PRIME



LED Linienlampe PRime E27 4W FILAMENT ST64 GRAFIT DI ist ein elegantes Angebot für Retro-Stil Liebhaber, die moderne Technologien mit klassischem Design kombinieren. Seine Leistung ist 4 W, und die Farbtemperatur von 1800 K emittiert einen gemütlichen, warmen Lichtstrom von 150 Lumen. Die Leuchte bietet einen breiten Lichtwinkel von 360°.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	G
Garantie	5
Leistung	• 4 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 1800 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Lichtausbeute	37,5
Lichtstrom	150 lm
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	25 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Dimmfunktion	Triac
MacAdam Schritte	≤6

Parameter	Wert
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Lampentyp	ST64
Leuchtdurchmesser	64 mm
Abstrahlwinkel	360 °
Diodentyp	Filament
Anzahl der LEDs	1
Lebensdauer	25 000 h
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Betriebstemperatur	-20÷40
Für den Innenbereich	Innenbereich
Sachen	Glas
Material (Gehäuse)	Glas
Material (Abdeckung)	Glas

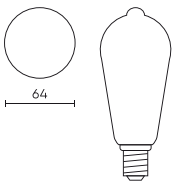
LED line PRIME

Code: 202412

EAN: 5905378202412

LED-Glühbirne E27 1800K 4W 150lm  
230V 360° FILAMENT ST64 DIM Glass  
GRAPHITE PRIME

Technische Zeichnung

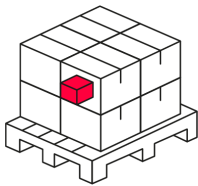


Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

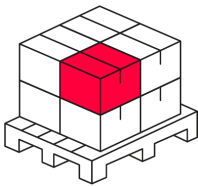


Logistikdaten



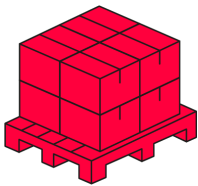
Einzelverpackung

Menge	1
Breite	64 mm
Höhe	127 mm
Länge	64 mm
Gewicht	0,04 kg



Großverpackung

Menge	50
Breite	345 mm
Höhe	325 mm
Länge	345 mm
Volumen	0,038 m3
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: 202412

EAN: 5905378202412

**LED-Glühbirne E27 1800K 4W 150lm  
230V 360° FILAMENT ST64 DIM Glass  
GRAPHITE PRIME**

**Beispielanwendung**

