

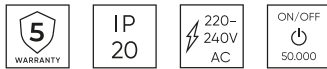
LED line PRIME

Code: 202351

EAN: 5905378202351

**LED-Lampe E27 4000K 7W 1470lm 230V
360° FILAMENT A60 Glas PRIME**
A
A
G

LED Lampe E27 7W 4000K 1470lm FILAMENT A60 von LED Linie PRIME ist eine innovative Lichtquelle, die eine neutrale, weiße Farbe mit einer Temperatur von 4000 K emittiert. Mit 210 lm/W Kapazität und einem 1470 Lumen-Lichtstrom bietet es eine ausgezeichnete Helligkeit bei minimalem Energieverbrauch. Hohe Haltbarkeit bis zu 40.000 Stunden und Widerstand gegen Flimmern erhöhen den Komfort des Gebrauchs.


Technische Daten

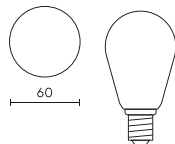
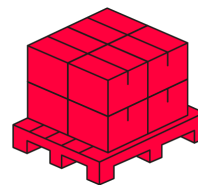
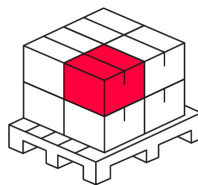
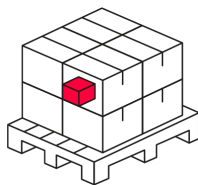
Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	A
Garantie	5
Leistung	• 7 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiβ
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Lichtausbeute	210
Lichtstrom	1470 lm
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	40 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Dimmfunktion	-
MacAdam Schritte	≤6

Parameter	Wert
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Lampentyp	A60
Leuchtendurchmesser	60 mm
Abstrahlwinkel	360 °
Diodentyp	Filament
Anzahl der LEDs	6
Lebensdauer	40 000 h
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzyklen	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: 202351

EAN: 5905378202351

**LED-Lampe E27 4000K 7W 1470lm 230V
360° FILAMENT A60 Glas PRIME****Technische Zeichnung****Lichtverteilung****Zusätzliche Produktfotos****Logistikdaten****Einzelverpackung**

Menge	1
Breite	50 mm
Höhe	63 mm
Länge	50 mm
Gewicht	0,03 kg

Großverpackung

Menge	50
Breite	325 mm
Höhe	240 mm
Länge	325 mm
Volumen	0,025 m³
Gewicht	3,01 kg

Europalette

Palettenhöhe	1920 mm
Menge in der Schicht	300
Anzahl der Schichten	8
Großmengen	2400
Waage	144,48 kg

MORE EFFICIENCY FOR THE LED WORLD

LED line

LED line PRIME

Code: 202351

EAN: 5905378202351

**LED-Lampe E27 4000K 7W 1470lm 230V
360° FILAMENT A60 Glas PRIME**

Beispielanwendung

