

LED line PRIME

Code: 248603-II

EAN: 5905378201538

**LED line PRIME żarówka LED GU10 10W
6500K 1400lm 170-250V**



LED Lampe GU10 10W von LED Linie PRIME ist eine fortschrittliche Lichtquelle, die eine ausgezeichnete Energieeffizienz bietet. Es emittiert ein kühles, weißes Licht mit einer Farbtemperatur von 6500 K und erreicht einen Lichtstrom von 1.400 Lumen. Sie zeichnet sich durch einen Lichtwinkel von 120° aus, der die gleichmäßige Lichtverteilung im Raum ermöglicht.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Garantie	5
Leistung	• 10 W
Spannung	• 170-250 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 6500 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Lichtausbeute	140
Lichtstrom	1400
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	30 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Lampentyp	GU10
Leuchtdurchmesser	50 mm
Abstrahlwinkel	120
Diodentyp	SMD2835
Leistungsfaktor PF	0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1 s
Für den Innenbereich	Innenbereich
Farbe	Weiß
Material (Gehäuse)	Keramik

LED line PRIME

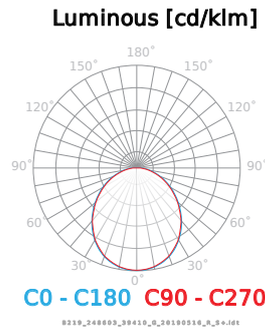
Code: 248603-II

EAN: 5905378201538

**LED line PRIME żarówka LED GU10 10W
6500K 1400lm 170-250V**

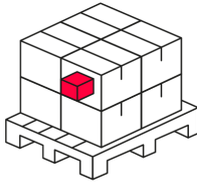
Technische Zeichnung

Lichtverteilung

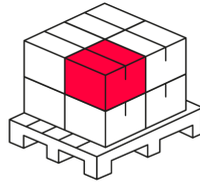


Zusätzliche Produktfotos

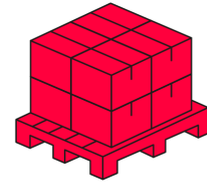
Logistikdaten



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

LED line PRIME

Code: 248603-II

EAN: 5905378201538

**LED line PRIME żarówka LED GU10 10W
6500K 1400lm 170-250V**

Beispielanwendung