

LED line LITE

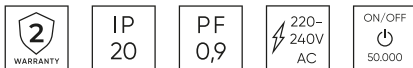
Code: 202047

EAN: 5905378202047

**LED-Röhre T8 G13 4000K 22W 2265lm
230V 270° 150cm Glass LITE**



LED Leuchtmittel T8 22W 4000K von LED Linie LITE ist eine moderne Lichtquelle mit einer Länge von 150 cm, die einen Lichtstrom von 2265 Lumen bietet. Dank der hohen Effizienz von 100 lm/W und der Energieklasse F ist das Produkt wirtschaftlich und umweltfreundlich. Es bietet natürliches weißes Licht bei 4000 K. Hergestellt aus strapazierfähigem gefrorenem Glas, minimiert es die Wirkung der Blende.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	2
Leistung	• 22 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Lichtausbeute	100
Lichtstrom	2265 lm
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	15 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Lampentyp	T8
Abstrahlwinkel	270 °
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	96
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Für den Innenbereich	Innenbereich
Sachen	Glas
Material (Gehäuse)	Glas
Material (Abdeckung)	Glas

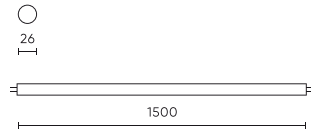
LED line LITE

Code: 202047

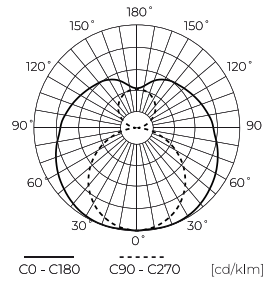
EAN: 5905378202047

**LED-Röhre T8 G13 4000K 22W 2265lm
230V 270° 150cm Glass LITE**

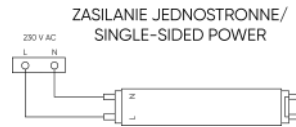
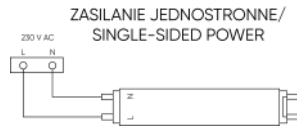
Technische Zeichnung



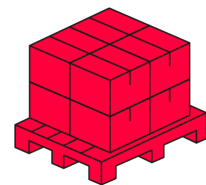
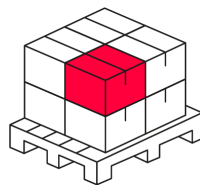
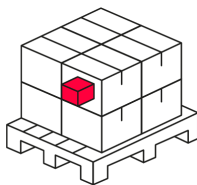
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	46 mm
Höhe	76 mm
Länge	46 mm
Gewicht	0,24 kg

Großverpackung

Menge	25
Breite	1590 mm
Höhe	175 mm
Länge	170 mm
Volumen	0,021 m ³
Gewicht	6,73 kg

Europalette

Palettenhöhe	1590 mm
Menge in der Schicht	600
Anzahl der Schichten	1
Großmengen	600
Waage	101 kg

LED line LITE

Code: 202047

EAN: 5905378202047

**LED-Röhre T8 G13 4000K 22W 2265lm
230V 270° 150cm Glass LITE**

Beispielanwendung