

LED line LITE

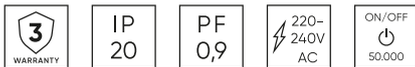
Code: 202030

EAN: 5905378202030

**LED line LITE LED-Röhre T8 18W 6500K
1820lm 220-240V 120cm**



LED Glühbirne T8 18W 6500K von LED Linie LITE ist eine innovative Lichtquelle, die einen Gesamtlichtstrom von 1820 Lumen bietet. Es zeichnet sich durch eine hohe Leistung von 100 lm/W aus, mit 220-240V Netzteil. Das Modell hat eine Haltbarkeit von 15.000 Stunden und eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Ein- und Ausschalten und erreicht so viele wie 50.000 Zyklen.



Technische Daten

Parameter	Wert
Spannung	• 220-240 V AC
Lichtausbeute	100
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Lichtstrom	1820
MacAdam Schritte	≤6
Garantie	2
Schutzart	IP20
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Mindestabnahmemenge	25
Lebensdauer L70B50	15 000 h
Sachen	Glas
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80

Parameter	Wert
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lampentyp	T8
Abstrahlwinkel	270
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Glas
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	72
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤6
Für den Innenbereich	Innenbereich
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1 s
Farbtemperatur des Lichts	• 6500 K
Leistung	• 18 W

LED line LITE

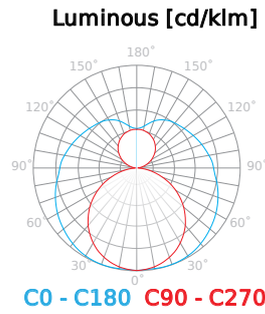
Code: 202030

EAN: 5905378202030

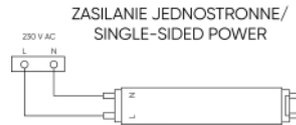
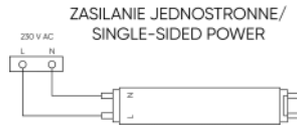
**LED line LITE LED-Röhre T8 18W 6500K
1820lm 220-240V 120cm**

Technische Zeichnung

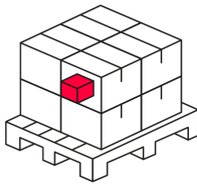
Lichtverteilung



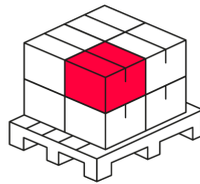
Zusätzliche Produktfotos



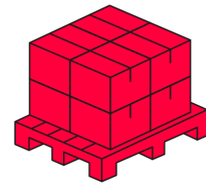
Logistikdaten



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

LED line LITE

Code: 202030

EAN: 5905378202030

**LED line LITE LED-Röhre T8 18W 6500K
1820lm 220-240V 120cm**

Beispielanwendung