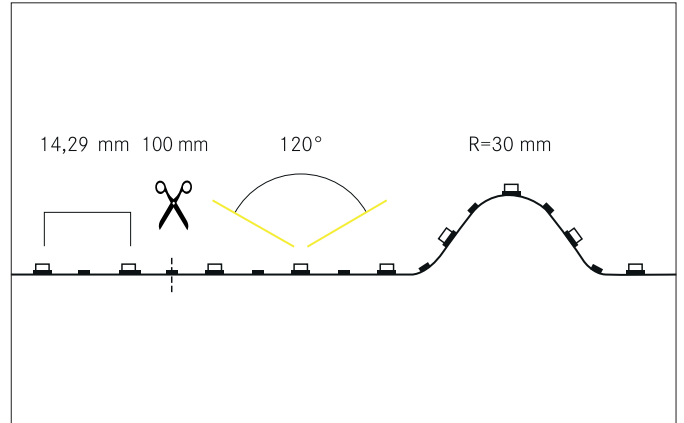
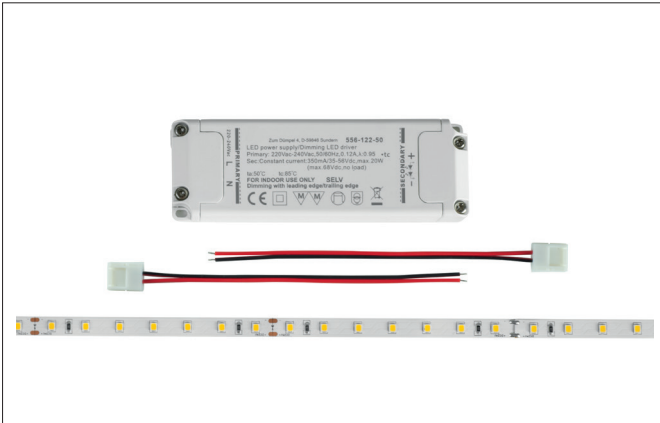


QUALITYFLEX ONE LED-Flexplatinen-Set, 4,8 W/m, 5 m, IP00
Artikel-Nr. 15291027



Ausschreibungstext

LED-Flexplatinen-Set, 4,8 W/m, 5 m, IP00 , 2.700K, CRI > 80 LED-Flexplatine zur Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 4.8 W/m, Lichtstrom je Meter: 470.0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP00, Schutzklasse: II, Spannung: 24V DC AC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 70 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 14,29mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 100 mm eingekürzt werden. Die maximale Systemlänge von 5.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

Produktvorteile

- Komplettsset bestehend aus LED-Flexplatine, Netzgerät und Anschlussleitung.
- Vorausgewähltes Sortiment.
- Geringer Konfigurationsaufwand.
- Schnelle Beleuchtungslösung für private Wohnbereiche. und dekorative Beleuchtung.
- Anwendung in trockenen Innenbereichen (IP00).
- Ergänzendes Profilset für fertige Lichtlösung.

QUALITYFLEX ONE LED-Flexplatinen-Set, 4,8 W/m, 5 m, IP00

Artikel-Nr. 15291027

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	15291027
GTIN	4251433951384
Serienname	QUALITYFLEX ONE
Kurzbeschreibung	LED-Flexplatinen-Set, 4,8 W/m, 5 m, IP00
Länge	5.000 mm
Breite	8 mm
Aufbauhöhe	1,5 mm
Lieferumfang	inkl. 1 x LED-Flexplatine, 1 x Netzgerät 25W, 2 x Anschlussleitung separat, 1 x Montageanleitung, 5 x Kennzeichnungsetiketten
Nettogewicht	0,174 kg
Länge der Anschlussleitung	350 mm
Konformität	CE, UKCA

Lichttechnik	
Farbtemperatur	2.700 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom je Meter	470 lm/m
Systemeffizienz	98 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Abstrahlwinkel	120°
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	24 W
Lampenleistung je Meter	4,8 W/m
Spannungsart	AC
DC Nennspannung max.	24 V
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP00
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Dimmbar	Ja
Ader Zahl	2
Ansteuerung	schaltbar
Länge der Anschlussleitung	350 mm
Ausführung der Anschlussleitung	beidseitig
Leuchtmittelwechsel möglich	Nein
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	54.000 h
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	50.000 h
Energieeffizienzklasse	F

Betriebstechnik QualityFlex	
Leistung pro meter	4,8 W/m
Short Pitch	14,29 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	70 Stk
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Kleinster Biegeradius	30 mm
Länge	5.000 mm
max. Modullänge	5.000 mm
Schaltungsart	Parallelschaltung
LED Type	2835 LED

QUALITYFLEX ONE LED-Flexplatinen-Set, 4,8 W/m, 5 m, IP00

Artikel-Nr. 15291027

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,28 kg
Länge Verpackung	250 mm
Breite Verpackung	250 mm
Höhe Verpackung	30 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

Kompatible Steuerungen						
Artikel-Nr.	Leistung min.	Leistung	Ansteuerung	Länge	Breite	Höhe
17502000	1 W	120 W	DALI	183 mm	33 mm	23 mm
18151000	1 W	240 W	KNX	170 mm	59 mm	30 mm
18152000	1 W	240 W	DALI-DT6	170 mm	59 mm	30 mm
18153000	1 W	240 W	DMX	170 mm	59 mm	30 mm
18154000	1 W	240 W	1-10 V	170 mm	59 mm	30 mm
18161000	1 W	240 W	KNX	72 mm	90 mm	70 mm
18162000	1 W	240 W	DALI-DT6	54 mm	110 mm	66 mm
18164000	1 W	240 W	1-10 V	54 mm	110 mm	66 mm
17528000	1 W	240 W	Funksteuerung			
17511000	1 W	240 W	Funksteuerung	145 mm	46,5 mm	16 mm
18157000	1 W	240 W	ZigBee	145 mm	46,5 mm	16 mm
18192000	1 W	240 W	Funksteuerung	160 mm	45 mm	18 mm

QUALITYFLEX ONE LED-Flexplatinen-Set, 4,8 W/m, 5 m, IP00
 Artikel-Nr. 15291027

Kompatible Profile				
Kurzbeschreibung	Serienname	Länge	Breite	Höhe
LED-Anbauprofil, 2.000 mm 53600070	P01-10	2.000 mm	20 mm	8 mm
LED-Anbauprofil, 2.000 mm 53602070	P04-14	2.000 mm	24 mm	9 mm
LED-Anbauprofil, 2.000 mm 53604080	P05-14	2.000 mm	17,5 mm	8,6 mm
LED-Anbauprofil, 2.000 mm 53603070	P06-20	2.000 mm	23 mm	25,1 mm
LED-Anbauprofil, 2.000 mm 53606070	P30-30	2.000 mm	33,4 mm	29,6 mm
LED-Anbauprofil, 2.000 mm 53607080	P16-16	2.000 mm	18,8 mm	18,6 mm
LED-Anbauprofil, flach 53380261	ONE		17,6 mm	6 mm
LED-Anbauprofil, hoch 53381302	ONE		17,6 mm	15,9 mm
LED-Einbauprofil, 2.000 mm 53654070	P36-20	2.000 mm	30 mm	20,4 mm
LED-Einbauprofil, 2.000 mm 53759070	P40-30	2.000 mm	44,4 mm	24 mm
LED-Einbauprofil, 2.000 mm 53655070	P37-30	2.000 mm	63,4 mm	15,9 mm
LED-Einbauprofil, 2.000 mm 53656070	P38-30	2.000 mm	63,4 mm	24 mm
LED-Wandeinbauprofil, 2.000 mm 53650260	P32-12	2.000 mm	19,1 mm	81 mm
LED-Bodeneinbauprofil, 2.000 mm 53652260	P33-12	2.000 mm	15,8 mm	13,7 mm
LED-Anbau-Eckprofil, 2.000 mm 53700070	P60-10	2.000 mm	20 mm	16 mm
LED-Anbau-Eckprofil, 2.000 mm 53702070	P62-14	2.000 mm	24 mm	19,4 mm
LED-Anbau-Eckprofil, 2.000 mm 53703260	P63-14	2.000 mm	17,5 mm	17,5 mm
LED-Anbau-Eckprofil 53385261	ONE		24 mm	19,4 mm
Flexibles LED-Profil, 2.000 mm 53753260	P72-12	2.000 mm	20 mm	3,3 mm
LED-Wandanbauprofil, 2.000 mm 53754070	P73-12	2.000 mm	17,8 mm	46,1 mm
LED-Wandanbauprofil, 2.000 mm 53751260	P74-14	2.000 mm	18,5 mm	55 mm
LED-Flachprofil, 2.000 mm 53756070	P76-16	2.000 mm	20,5 mm	3,8 mm
LED-Anbau-Rundprofil, 2.000 mm 53760260	P90-16	2.000 mm	20 mm	17 mm
LED-Anbauprofil-Komplettset, 2.500 mm 15891260	QUALITYFLEX ONE	2.500 mm	17,3 mm	7 mm