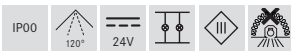
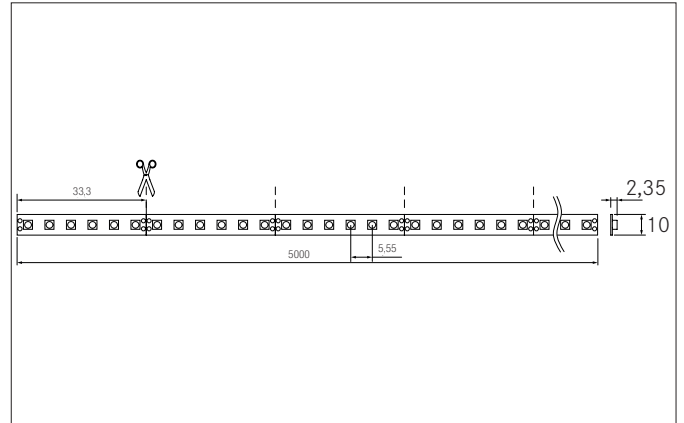
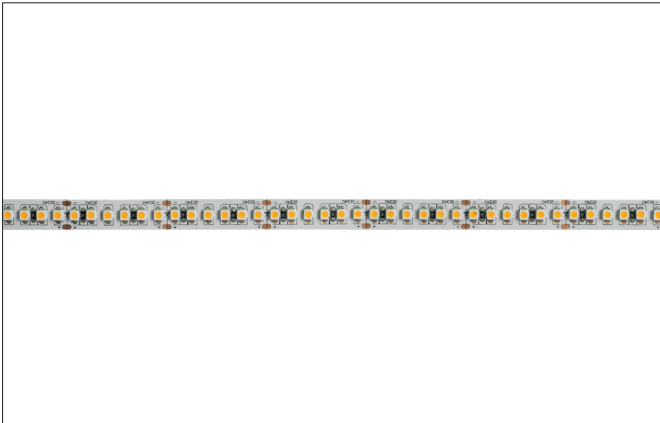




QUALITYFLEX Individual LED-Flexplatine Food, 33,33 mm, 14,4 W / m, IP00
 Artikel-Nr. 75203020



Ausschreibungstext

LED-Flexplatine Food, 33,33 mm, 14,4 W / m, IP00, weiß, Lichtfarbe: weiß, 2.050K, LED-Flexplatine zur dekorativen, technischen, sowie effizienten Beleuchtung von Lichtvouten, Linearanwendungen und Hinterleuchtungen, Grund- bzw. Allgemeinbeleuchtung von Räumen, architektonische Anwendungen und für Bereiche, in denen eine hohe Ausleuchtung gewünscht ist, wie z.B. indirekte oder direkte Beleuchtungen, Lichtdecken, Gastronomiebeleuchtungen und vielem mehr. Länge: 33,33 mm Lampenleistung je Meter: 14,4 W/m, Lichtstrom je Meter: 1220,0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP00, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 33,33 mm eingekürzt werden. Die maximale Systemlänge von 5.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

Produktvorteile

- LED-Flexplatinen für die Präsentation von Lebensmitteln.
- Abgestimmte Farbwiedergabe für optimale Warenpräsentation von:
 Fleisch rot, Brot & Backwaren, Käse & Restaurant, Obst, Fleisch marmoriert, Gemüse
- Teilbar alle 33,33 mm.



QUALITYFLEX Individual LED-Flexplatine Food, 33,33 mm, 14,4

W / m, IP00

Artikel-Nr. 75203020

| Artikeldaten | |
|----------------------------|--|
| Artikel-Nr. | 75203020 |
| GTIN | 425 1433901242 |
| Serienname | QUALITYFLEX Individual |
| Kurzbeschreibung | LED-Flexplatine Food, 33,33 mm, 14,4 W / m, IP00 |
| Farbe | weiß |
| Länge | 33,33 mm |
| Breite | 10 mm |
| Aufbauhöhe | 2,4 mm |
| Lieferumfang | inkl. 1 x Montageanleitung |
| Nettogewicht | 0,003 kg |
| Länge der Anschlussleitung | 350 mm |
| Konformität | CE, UKCA |

| Lichttechnik | |
|----------------------------|---------------|
| Farbtemperatur | 2.050 K |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbtemperatur 1 | 2.050 K |
| Lichtstrom je Meter | 1.220 lm/m |
| Systemeffizienz | 85 lm/W |
| Farbtoleranz | McAdam-Step 5 |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Farbtemperatur einstellbar | Nein |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Systemleistung | 72 W |
| Lampenleistung je Meter | 14,4 W/m |
| Spannungsart | DC |
| DC Nennspannung max. | 24 V |
| Leuchtmittel | LED |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart raumseitig | IP00 |
| Umgebungstemperatur | -10 °C bis +40 °C |
| Dimmbar | Ja |
| Ader Zahl | 2 |
| Ansteuerung | Abhängig vom Betriebsgerät |
| Länge der Anschlussleitung | 350 mm |
| Ausführung der Anschlussleitung | einseitig |
| Energieeffizienzklasse | nicht erforderlich |

| Betriebstechnik QualityFlex | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Leistung pro meter | 14,4 W/m |
| Short Pitch | 5,55 mm |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 180 Stk |
| Länge der einzelnen Abschnitte | 33,33 mm |
| Kleinster Biegeradius | 25 mm |
| Länge | 33,33 mm |
| max. Modullänge | 5.000 mm |
| Schaltungsart | Parallelschaltung |
| LED Type | 3528 LED |



QUALITYFLEX Individual LED-Flexplatine Food, 33,33 mm, 14,4 W / m, IP00
 Artikel-Nr. 75203020

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 0,007 kg |
| Länge Verpackung | 70 mm |
| Breite Verpackung | 45 mm |
| Höhe Verpackung | 80 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 Netzteile | | | | | | |
|----------------------|---------------|----------|-----------------|--------|--------|-------|
| Artikel-Nr. | Leistung min. | Leistung | | Länge | Breite | Höhe |
| 17206000 | 1 W | 20 W | | 146 mm | 55 mm | 19 mm |
| 17207000 | 1 W | 30 W | | 160 mm | 50 mm | 22 mm |
| 17214000 | 1 W | 7,2 W | | 68 mm | 35 mm | 21 mm |
| 17223000 | 1 W | 75 W | | 185 mm | 60 mm | 31 mm |
| 17224000 | 1 W | 100 W | | 199 mm | 63 mm | 36 mm |
| 17225000 | 1 W | 150 W | | 219 mm | 63 mm | 36 mm |
| 17226000 | 1 W | 240 W | | 244 mm | 71 mm | 38 mm |
| 17227000 | 1 W | 320 W | | 252 mm | 90 mm | 44 mm |
| 17228000 | 1 W | 480 W | | 262 mm | 125 mm | 44 mm |
| 17230000 | 5 W | 30 W | Phasenabschnitt | 145 mm | 50 mm | 22 mm |
| 17231000 | 12 W | 75 W | Phasenabschnitt | 185 mm | 60 mm | 31 mm |
| 17232000 | 12 W | 120 W | Phasenabschnitt | 223 mm | 64 mm | 32 mm |
| 17240000 | 1 W | 20 W | schaltbar | 150 mm | 40 mm | 30 mm |
| 17241000 | 1 W | 40 W | schaltbar | 210 mm | 40 mm | 30 mm |
| 17242000 | 1 W | 60 W | schaltbar | 250 mm | 40 mm | 30 mm |
| 17243000 | 1 W | 120 W | schaltbar | 300 mm | 40 mm | 30 mm |
| 17244000 | 1 W | 150 W | schaltbar | 310 mm | 40 mm | 30 mm |
| 17250000 | 1 W | 45 W | DALI-2 | 187 mm | 45 mm | 31 mm |
| 17251000 | 1 W | 80 W | DALI-2 | 290 mm | 45 mm | 31 mm |
| 17252000 | 1 W | 150 W | DALI-2 | 290 mm | 45 mm | 31 mm |
| 17260000 | 1 W | 150 W | | 105 mm | 90 mm | 59 mm |

| 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 | 120 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 Individual LED-Flexplatine Food, 33,33 mm, 14,4 W / m, IP00
Artikel-Nr. 75203020

| Kompatible Profile | | | | |
|--|------------|----------|---------|----------|
| Kurzbeschreibung | Serienname | Länge | Breite | Höhe |
| 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-Wandeinbauprofil, 2.000 mm 53650260 | P32-12 | 2.000 mm | 19,1 mm | 81 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-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 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-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 | 17,04 mm |