

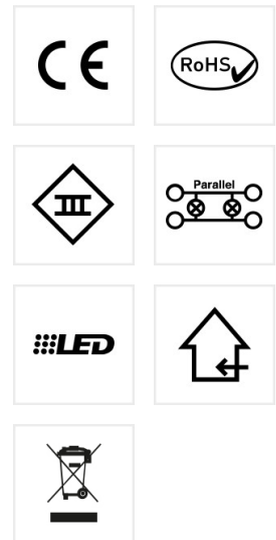


VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBBZ 2400K
 Artikel-Nr.: 79541

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 10 cm / 6 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 300 · LED Abstand: 16,67 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 825 lm · Lichtstrom 2400K pro Meter: 446 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 19,2 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: G · LxBxH in mm: 5.000 x 12 x 2 · · Achtung: LED-Strip nur mit Aluminiumprofil sowie · ausreichender Belüftung betreiben. · Leichte lötfreie Montage durch Steckverbindungen (optional). · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|---------------|
| Basiseinheitencode | Stück |
| Strichcode (EAN) | 4012094795416 |
| Katalog Farbcode | Weiss |
| Länge | 5000.00 mm |
| Breite | 12.00 mm |
| Höhe | 2.00 mm |
| LED Farbcode | RGBW 2400K |
| Lichtstrom pro Leuchte | 4125.00 lm |
| Lichtstrom pro LED | 13.75 lm |
| Leuchte | Inklusive LED |

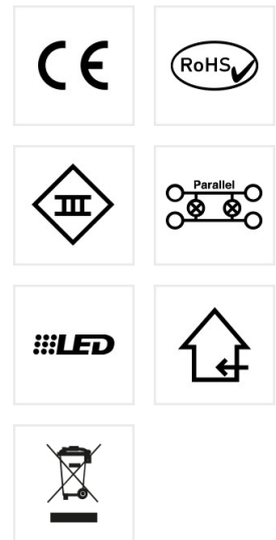


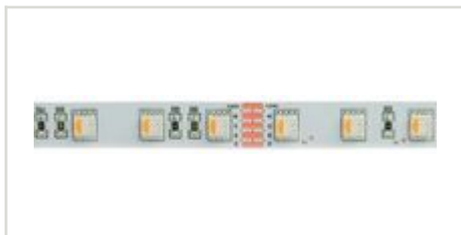


VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBBZ 2400K
Artikel-Nr.: 79541

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|-------------|
| Schutzart IP | 20 |
| Leistung | 96 W |
| Strom | 4.000 mA |
| Anzahl LEDs | 300 |
| Input Spannung | 24 |
| Temperaturbereich | -20 - 45 |
| LEDs pro Meter | 60 |
| Länge der Abschnitte | 100.00 mm |
| Energieeffizienzklasse | EEK-Label_G |
| CRI | ≥ 80 |
| Lebensdauer L70B50 | 36.000 h |
| Lebensdauer L90B10 | 33.000 h |





VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBBZ 2400K
Artikel-Nr.: 79541

TECHNISCHE ZEICHNUNG

