



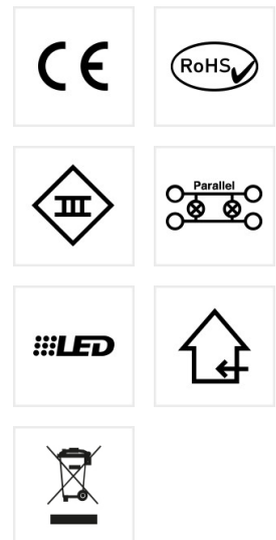
VARDAflex Quantum Ultra-V2 - 5-Meter-Rolle Flex. LED-Strip, 24V, Innen, 3000K CRI80

Artikel-Nr.: PHA125

mit selbstklebender Rückseite, für die Innenanwendung · alle 66,67 mm / 8 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 600 · LED Abstand: 8,33 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 3326 lm · Betriebsspannung: 24 V DC · Leistung pro Meter: 21,5 W · Lebensdauer L70B50: >= 67.000 h · Energieeffizienzklasse: D · LxBxH in mm: 5.000 x 10 x 2 · Achtung: LED-Strip nur mit Aluminiumprofil sowie ausreichender Belüftung betreiben. · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle mit 150 mm Anschlussleitung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|--------------------|
| Basiseinheitencode | Stück |
| Strichcode (EAN) | 4251835811255 |
| Katalog Farbcode | ohne |
| Länge | 5000.00 mm |
| Breite | 10.00 mm |
| Höhe | 2.00 mm |
| LED Farbcode | ca. 3000K warmweiß |
| Lichtstrom pro Leuchte | 16630.00 lm |
| Lichtstrom pro LED | 27.71 lm |
| Leuchte | Inklusive LED |



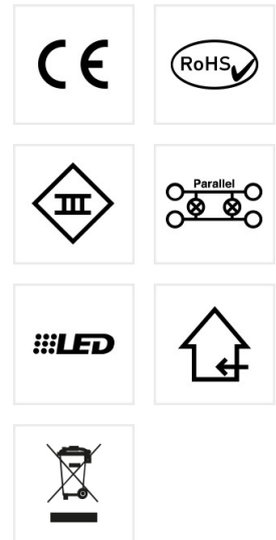


VARDAflex Quantum Ultra-V2 - 5-Meter-Rolle Flex. LED-Strip, 24V, Innen, 3000K CRI80

Artikel-Nr.: PHA125

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|-------------|
| Schutzart IP | 20 |
| Leistung | 107,5 W |
| Strom | 4.479 mA |
| Spannung | 24 V |
| Anzahl LEDs | 600 |
| Temperaturbereich | -20 - 45 |
| LEDs pro Meter | 120 |
| Länge der Abschnitte | 66.67 mm |
| Energieeffizienzklasse | EEK-Label_D |
| CRI | ≥ 80 |
| Lebensdauer L70B50 | 67.000 h |





VARDAflex Quantum Ultra-V2 - 5-
Meter-Rolle Flex. LED-Strip, 24V, Innen,
3000K CRI80
Artikel-Nr.: PHA125

TECHNISCHE ZEICHNUNG

