

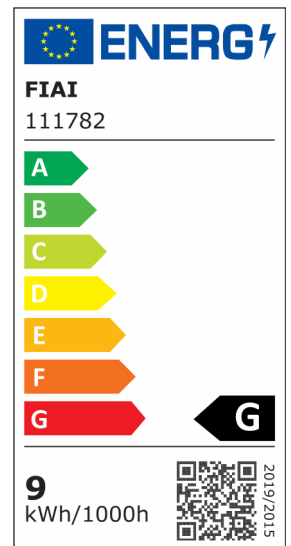


LED AQUA827 Flexband, 24V, 10W, IP68, warmweiß, 120 LED/m

Artikelnummer: 111782
EAN: 9009377017025

Produktspezifikation:

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Dimmbar: | Y |
| Dimmart: | PWM |
| Lumen: | 700 lm/m |
| Abstrahlwinkel: | 120° |
| Bemessungsleistung: | 10 W/m |
| Wirkleistung: | 9 W/m |
| Nennspannung: | 24 VDC |
| Farbtemperatur: | 2700K |
| Farbwiedergabeindex: | 85 CRI ra (1-8) |
| Schutzart: | IP68 |
| Umgebungstemperatur: | -30°C - 45°C |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Gehäusematerial: | Kupfer/Silikon |
| Gewicht: | 386,0 g |
| Länge: | 5000,0 mm |
| Breite: | 10,0 mm |
| Höhe: | 5,0 mm |
| Einbautiefe: | mm |
| Durchmesser: | mm |
| Nutzlebensdauer L70 B10: | 40000 h |
| Nutzlebensdauer L70 B50: | 60000 h |
| Nutzlebensdauer L80 B10: | 38000 h |
| Nutzlebensdauer L80 B50: | 52000 h |
| Nutzlebensdauer L90 B10: | 34000 h |
| Nutzlebensdauer L90 B50: | 47000 h |
| Garantie in Jahren: | 2 |



Dimmspezifikation: dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

Besonderheiten: Trennstelle: 50mm mit je 6 SMD | Pitch (Chip Mitte-Mitte): 8,33mm | 1 Rolle = 5m | max. Flexbandlänge pro Einspeisung: 5m | Längentoleranz + Wärmeausdehnung: 1% | inkl. 3M 300LSE Klebeband | Untergrund vor dem Ankleben reinigen und entfetten! Nicht wieder ablösen! | Polyethylen/Polyurethan-Verguß | inkl. Endkappen, Montagebügel und Dichtstoff Es passen die Verbinder der Gruppe: O1-212

Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

Erweiterte Produktspezifikationen:

 Das dem Artikel beiliegende Manual steht auf der ISOLED® Bestellplattform zum Download bereit.



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

