



PRODUKT DATENBLATT

ISOLED®

DE www.isoled.de
+49 228 30 43 89 85

AT www.isoled.at
+43 5372 219 999

CH www.isoled.ch
+41 44 787 04 75

LED SIL-FLEXBAND, 24V, 7,2W, IP66, RGB

Artikelnummer: 111913
EAN: 9009377019807

Produktspezifikation:

Material: Platine/weiss
Länge in mm 5000
Breite in mm 10
Höhe in mm 3
Nennspannung/Storm: 24V DC
Bemessungsleistung in Watt: 7,2 W/m
Wirkleistung in Watt: 34,6
Farbtemperatur: RGB
Winkel: 120°
Lumen 950
Candela 302
Umgebungstemperatur: -20° - 40°
Betriebsstunden lt. Hersteller: 25000
Schutzart: IP66
Dimmbar: Ja

Besonderheiten:

Trennstelle: 167mm, 1 Rolle = 5 Meter
Einseitiger, UV-stabiler Verguss aus Silikon -
max. 5m Länge mit einer Einspeisung! Durch
produktionsbedingt unterschiedliche
Schichtstärken des Silikon-Vergusses können
die Farbtemperaturen einzelner Abschnitte
geringfügig voneinander abweichen.
MONTAGE NUR MIT KÜHLPROFIL!

Dimmspezifikation:

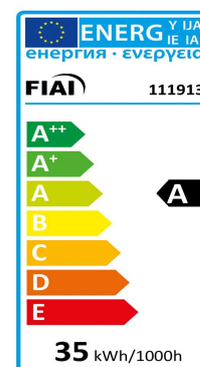
perfektes Dimmverhalten mit PWM
(Pulsweiten) oder PFM (Pulsfrequenz)
modulierter Spannungszufuhr von einem
geeigneten Sequenzer, Dimmkaktor oder
Transformator



Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne
erweiterte Datenblätter, Zertifikate und
Konformitätserklärungen sowie
Prüfberichte (mit Angaben zur
Farbspektrumverteilung etc.) zur
Verfügung. Bitte wenden Sie sich hierzu
an Ihren Ansprechpartner im
Vertriebsinnen- / -außendienst.



Erweiterte Produktspezifikationen:





LED SIL-FLEXBAND, 24V, 7,2W, IP66, RGB

