



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 WS2815 DIGITAL SPI FLEXBAND, 12V, 8W, IP20, RGB

Artikelnummer: 114662
EAN: 9009377085000

Produktspezifikation:

Material: Kupfer
Länge in mm 5000
Breite in mm 10
Höhe in mm 2
Nennspannung/Strom: 12V DC
Bemessungsleistung in Watt: 8 W/m
Wirkleistung in Watt: 8 W/m
Winkel: 120°
Candela 232
Umgebungstemperatur: 0° - 40°C
Betriebsstunden lt. Hersteller: 25000
Schutzart: IP20
Dimmbar: Ja

Besonderheiten:

Trennstelle: 16mm mit je 1 SMD | Pitch
(Chip Mitte-Mitte): 16mm | Löt-pad-Abstand
(Mitte-Mitte): 5,3mm | 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! | erforderliche Kühlmasse:
min. 75 gr/m



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



Erweiterte Produktspezifikationen:





PRODUKT
DATENBLATT

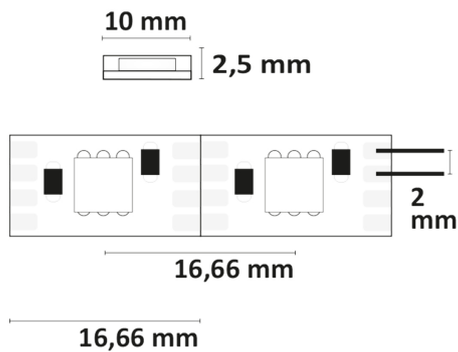
ISOLED®

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 WS2815 DIGITAL SPI FLEXBAND, 12V, 8W, IP20, RGB



Erweiterte Produktspezifikationen:



Manual

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