DATENBLATT

Flexible LED SMD 3528 2m neutralw 4,8W/m 24V IP67



Flexibles LED Band mit SMD 3528











E					X
,8π 					
0		100	mm		

Artikelnummer	5011130211
GTIN	4044538048659

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Ungebündeltes (NDLS) oder gebündeltes Licht [DLS]	DLS
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	neutralweiß
Gesamtlichtstrom je Rolle	880 lm
Gesamtlichtstrom je Meter	420 lm/m
Nutzlichtstrom (Φuse) je Meter	370 lm
Nutzlichtstrom [Φuse] je Rolle	740 lm
Ausstrahlwinkel	120 °
Farbabstand (MacAdam)	5 SDCM
Farbwiedergabeindex Ra	82
Farbwiedergabeindex R9	26
Spitzen-Lichtstärke	57 cd
L80B10 - Lebensdauer bei 25 °C	30000 h
L90B10 - Lebensdauer bei 25 °C	26000 h
Farblich abstimmbare Lichtquelle	nein
Gesamtlichtstrom einstellbar	nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Lichtquelle austauschbar	nein
Anzahl der LEDs pro Meter	60



DATENBLATT

Flexible LED SMD 3528 2m neutralw 4,8W/m 24V IP67



Flexibles LED Band mit SMD 3528

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Anzahl der LEDs pro Segment	6
Leuchtmittel	SMD

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Lampenleistung	9,6 W
Lampenleistung je Meter	4,8 W
Nennstrom pro Meter	0,2 A
Max. Strombelastbarkeit (bei 10 m Länge)	2 A
Spannungsart	DC
Fassung	ohne
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Anschlussart	30 cm Anschlussleitung beidseitig
Austauschbares Betriebsgerät	nein
Dimmbar	ja
Geeignet für Dimmer	ja
Art der Dimmung	PWM
Betriebsgerät	LED Betriebsgerät spannungsgesteuert
Nennspannung	24 V
Leuchtmittel austauschbar	nein
Polzahl	2
Leiterquerschnitt	0,32 mm ²

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	ja
EMC Normen	EN 61547:2009; EN 55015:2013+A1:2015; EN 6100-3-2:2014; EN 6100-3-3:2013
LVD Normen	EN 60598-2-20:2015; EN 60598-1:2015
Schutzklasse	III
Schutzart	IP67
Mit Schutzabdeckung	ja
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja



DATENBLATT

Flexible LED SMD 3528 2m neutralw 4,8W/m 24V IP67



Flexibles LED Band mit SMD 3528

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

Nur für Innenbereich	nein
Geeignet für Möbeleinbau	ja
Kleinster Biegeradius	30 mm

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

|--|

MAßE UND GEWICHT

Länge	2000 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Breite	10,8 mm
Höhe	5,5 mm
Gewicht	175 g

MATERIAL UND FARBE

Platinenfarbe	weiß
Werkstoff	PVC transparent/Kupfer

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	Band
Montageart	Aufbau/Einbau
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Selbstklebend	ja
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen

LIEFERUMFANG

Betriebsgerät inklusive	nein	
Mit Anschlussset	nein	
Mit Endstück	nein	
Endkappe inklusive	nein	

