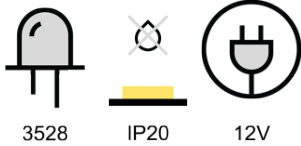


ORxxx-F52-060321

Elektronische Eigenschaften



3528

IP20

12V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com

Technische Parameter

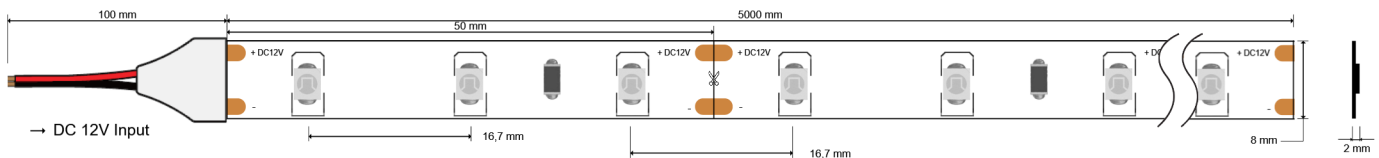
Art der LED	3528 Honglitronic
Anzahl LED/m	60
Stromspannung	12V
Maximale Leistung	4,8 W/m
Lebensdauer	30000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	20mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	70°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
464-474nm (BLU)				70	16	

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	8 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 12V	50 mm (3 led)
LED Abstand	16,67 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	3M 9495LE
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-F52-060321

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	BLU	F	5	2	060	3	2	1	

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	60 g
Bruttogewicht	105 g



250 Meter pro Karton



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

