

LED-Streifen CCT

Datenblatt

- selbstklebender CCT-Streifen
- Länge: 5 m, Lieferung auf Rolle
- inkl. Adapterkabel für Phoscon FLS-CT Ip
- für ambiente Lichtlösungen, als indirekte Hintergrundbeleuchtung oder für lichtintensive Ausleuchtsideen
- nur für den Innenbetrieb geeignet



Technische Daten



Elektrische Spezifikation

Betriebsspannung	24V
Leistung	19,2 W/m



Umgebungsinformation

Lagertemperatur	-20°C bis +45°C
Betriebstemperatur	0°C bis +35°C



LED-Informationen

Anzahl LEDs	120 LEDs/m Farbtemperatur
LED-Farbraum	CWIIIW
Effizienz	83 lm/W
Dimmbar	Ja
Abstrahlwinkel	120°
Teilbarkeit	alle 10 cm / 6 LEDs
Selbstklebend	Klebeband, doppelseitig
Maße (L x B x H)	5000 mm x 12 mm x 3 mm

Kennzeichnungen



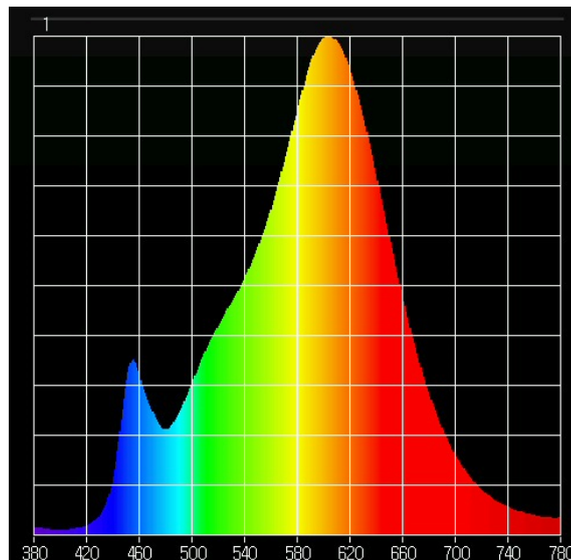
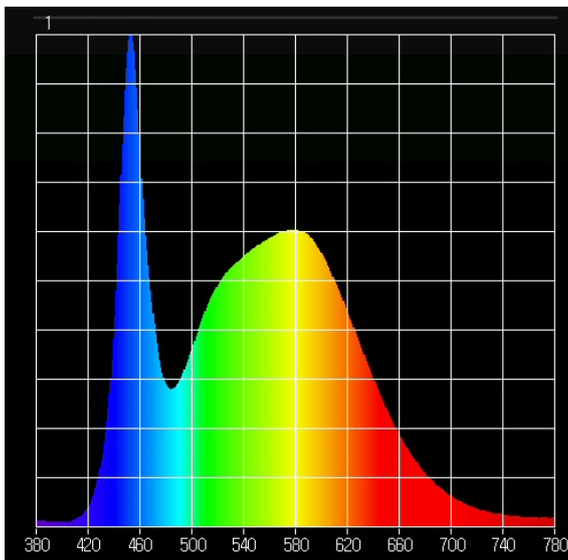
IP20

Weitere Informationen

Anschlüsse

Erneuern

Spektrale Verteilung



Lieferumfang

LED Strip CCT

BN-600105

Kontakt

dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh
Enno-Heidebroek-Str. 12
01237 Dresden | Germany

Tel: +49 351 31850-0 Fax: -10
wireless@dresden-elektronik.de
www.dresden-elektronik.de