

Datenblatt 5931501

11W/m COB LED-Streifen 4000K 5m



Unser 11W COB LED STREIFEN COB emittiert homogenes Licht ganz ohne Lichtpunkte. Daher ist er besonders gut geeignet für den Einsatz in sehr flachen Profilen oder bei indirekter Beleuchtung mit geringem Abstand zu reflektierenden Oberflächen. Dies ermöglicht die durchgehende Phosphorbeschichtung.

Besonders wichtig im Objekt: wir bieten 3 Jahre Garantie und verbürgen uns für die hochwertige Verarbeitung und Langlebigkeit dieser Streifen.

Für die einfachere Montage und Weiterverarbeitung haben wir dem Streifen eine Einspeisung und eine Sekundäreinspeisung von jeweils 1 Meter spendiert.



5.460 lm Nomineller Lichtstrom

1.092 lm/m Nomineller Lichtstrom pro Meter

55 Watt Leistungsaufnahme

11 Watt/m Leistungsaufnahme pro Meter

24 V DC Betriebsspannung 4000 K Farbtemperatur Neutralweiss Lichtfarbe Ra>90 Farbwiedergabe 5 sdcm Farbkonsistenz 180° Abstrahlwinkel

5.000 mm Länge auf der Rolle

10.000 mm max. betreibbare Länge je Einspeisung

8 mm **Breite**

Produkthöhe 1.50 mm LED Chipsatz COB LED Chips pro Meter 512 LED/m

LED Abstand 0 mm

62.50 mm trennbar Primäreinspeisung 1000 mm

1000 mm Sekundäreinspeisung 50 mm minimaler Biegeradius IP20 Schutzklasse

55 °C max. Betriebstemperatur am tc-Punkt -40° - 80°C zulässige Umgebungstemperatur Aluprofil zur Kühlung notwendig? Nein

Ø 54.000 h Nennlebensdauer

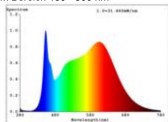
L70B10 Messverfahren Lebensdauer

Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.7

Nennlebensdauer

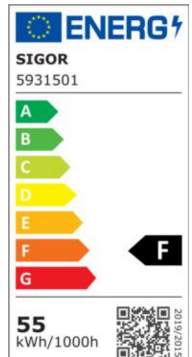
458 mA Nennstrom 55 kWh/1000h Energieverbrauch

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm









Stand: 08.11.2022



11W/m COB LED-Streifen 4000K 5m 5931501



Stand: 08.11.2022

Seite: 2

SIGOR Licht GmbH • Eichenhofer Weg 81 • 42279 Wuppertal Handelsregister HRB 19472 Telefon 0 23 39 - 12 61 - 0 • Telefax 0 23 39 - 12 61 61

info@sigor.de • www.sigor.de

USt-IdNr.:

DE 814574569

WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

Geschäftsführer: Michael Perterer Robin Scheffel

