Flex Stripe 24V, 14.4W, 6000K, CRI90, 60LED, IP20, 10mm Artikelnummer E10008



Beschreibung

LED-Streifen in Kaltweiß mit einer Farbtemperatur von 6000K und einem Farbwiedergabeindex >90.

Auslieferungszustand

Mit verlöteten Kabellitzen fertig-konfiguriert für den Betrieb



Technische Daten

Trägermaterialflexible PCB: weiß, 3M-Klebeband Abmessungen
Nennspannung 24 Vbo Wirkleistung(24.0V) Gesamt: 72.0W/5m (14.4W/m) Weiß: 72.0W/5m (14.4W/m)
FlickerfreeJa
DimmbarPWM(Pulsweitenmodulation)/Spannung
max. Länge pro Einspeisung5000mm
Farbtemperatur6000Kelvin(Kaltweiß)
FarbwiedergabeindexCRI>90
<i>Lichtstrom</i> >6500lm/5m (>1300lm/m)
,
Abstrahlwinkel120°
LED-Anzahl 300/5m(60/m)
Lebensdauer >50.000h (Bei TA <25°C)
200011000011111111111111111111111111111
SchutzklasseIP20
Innen-/AussenbereichJa/Nein
Umgebungstemperatur20 bis +40°C
Luftfeuchtigkeit<90% nicht kondensierend
Kabelanschlusseinseitig ~25cm lose Kabelenden,
Lötpunkte an allen Teilungspunkten vorhanden

Produktspezifikationen





















Installationshinweise

Kühlung: externe Kühlung notwendig (z.B. Kühl-Profil)

Verarbeitung: Vorm Anbringen Untergrund reinigen und entfetten

Begriffserklärung:

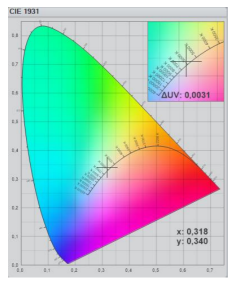
W: Kaltweiß

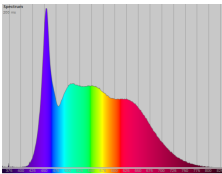
Anschlussbelegung:

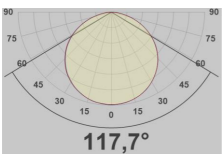
Rot: +24V Schwarz: GND

Photometrische Vermessungen:









Weiterführende Informationen

Weitere Informationen inkl. Eulum-Daten zu diesem Produkt finden Sie unter: www.emilum.com/led-stripe



EMILUM GmbH

Löwensternstraße 4 5411 Oberalm AUSTRIA

Tel.: +43 (0) 6245 22 0 22 <u>www.emilum.com</u> <u>office@emilum.com</u>