

DOTLUX LED-Streifen 48W 8mm 5000K IP20 5m-Rolle inkl. 15cm Anschlusskabel einseitig

Bestellnummer: 3942-050IP205M

- Gemütliches und naturgetreues Licht durch extra hohe Farbwiedergabe RA>92
- Gleichbleibende Farbtemperatur durch 3-Step Mac Adam Binning
- Sehr dicht angeordnete LEDs ermöglichen homogene Leuchtflächen bei kleinsten Abständen
- Secure Solder Connect Technology verhindert Haarrisse und kalte Lötstellen
- Verstärkte Leiterbahnen sorgen für gleichmäßige Helligkeit
- Original 3M Klebeband sorgt für starken Halt
- Einseitig 15 cm Anschlusskabel vormontiert

Leistungsaufnahme in Watt: 48; Lichtstrom netto in Lumen: 4250; Abstrahlwinkel: 120°; Schutzart (IP): IP20; Lichtfarbe: weiß;
Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 5000; Farbwiedergabeindex: Ra > 92; Anzahl der LED/m: 140; Trennbar
nach mm: 50; Tc Temperatur in °C: 67; Leistung W/m: 9,6; Lichtstrom lm/m: 850; Kleinster Biegeradius in mm: 25;
Eingangsspannungsbereich: 24 V DC; Garantie in Jahren: 7; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 24 V DC; Energieeffizienzklasse der
Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: F; ETIM Gruppen-ID: EC002706; BEG Förderung: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle
einer Leuchte: -; Farbtemperatur einstellbar: Nein
Breite: 8mm