

DOTLUX LED-Streifen 48W 10mm 4000K IP66 5m-Rolle inkl. 50cm Anschlusskabel beidseitig

Bestellnummer: 3943-040IP665M

- Gemütliches und naturgetreues Licht durch extra hohe Farbwiedergabe RA>92
- Gleichbleibende Farbtemperatur durch 3-Step Mac Adam Binning und speziell extrudierter IP66 Schutzhülle
- 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: 4150; Abstrahlwinkel: 120; Schutzart (IP): IP66; Lichtfarbe: weiß; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; 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: 800; 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: 10mm