



FlexiColor RGB+TW

Art.nr: NL12.036

FlexiColor RGB+TW kombinerar RGB och justerbart vitt ljus (2400–6000 K) i ett och samma LED-chip (S5050). Med 12 mm bredd och 100 mm kapavstånd är den lätt att anpassa efter behov. Perfekt för miljöer där både färg och vitt ljus önskas – som i hem, hotell eller showrooms. Monteras enkelt med självhäftande baksida och kyls via aluminiumprofil. Drivs med 24 V DC och styrs via femkanals styrsystem.



FlexiColor RGB+TW

FlexiColor RGB+TW – Både Tunable White och RGB samma strip

FlexiColor RGB+TW är en flexibel LED-strip där RGB och justerbart vitt ljus (2400–6000 K) kombineras i ett och samma LED-chip (S5050). Det gör den idealisk i miljöer där både dynamiska färger och stämningsfullt vitt ljus behövs – exempelvis i hem, hotell, restauranger eller showroom.

Utförande

Strippen är 12 mm bred, drivs med 24 V DC och kan kapas varje 100 mm. Med RGB+TW i varje LED får du jämn färgblandning, samtidigt som det vita ljuset går att ställa från varm till kall färgtemperatur beroende på behov och tillfälle.

Montage och anslutning

Monteras enkelt med självhäftande baksida. För att säkra livslängd och ljusprestanda bör den monteras på aluminiumprofil eller annan värmeavledande yta. Levereras med anslutningskabel i önskad längd och kopplas till 24 V DC drivdon eller styrsystem (säljs separat).

Ljusstyrning

För att styra RGB+TW-funktionerna krävs en kompatibel styrning med minst fem kanaler (RGB + varmvit + kallvit). Under "Tillbehör" hittar du flera styrsystem som är anpassade för denna typ av LED-strip.

TEKNISK SPECIFIKATION

ELEKTRISK DATA

Effekt 19,2

LJUSTEKNISK DATA

Färgåtergivning (CRI / RA) 80

MÅTT

Bredd 12

Höjd 1,9

ÖVRIG TEKNISK DATA

mes_max_length_ledstrip 5m

Kapavstånd 100mm

Minsta böjradie 50mm

ledstrip_copper_foil 2oz

Temperatur - Omgivning -25°C - +45°C

Fler bilder

