



LED Strip 4in1 134 Watt 24 Volt

Technische Daten

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Lichtquelle | 84Leds/m 5050SMD |
| Stromverbrauch | 134W (26,8W/m) |
| Sockel | - |
| Farbe der Platine | weiß |
| Gewicht | - |
| Abmessung | 5000mmx12mm |
| Strahlungswinkel | 120° |
| Lumen | - |
| Farbtemperatur | RGB+WW |
| Spannung | 24Vdc |
| Einsatz Temperatur | -20~50°C |
| Einsatz Luftfeuchte | 10~90% |
| Farbwiedergabe | Ra>81 |
| Schutzklasse | IP20 |
| Zertifikate | CE, RoHS |
| Lebensdauer | ~40000h |
| Zubehör optional | dimmbar |
| Artikelnummer | ZD-24V-5050-L084-RGBWW12-IP20 |

Einsatzgebiete:

Lagerhalle, Fabrik, Supermarkt, Bibliothek,

Fitnessraum, Flughafen und Hotel

Keine UV und IR Strahlung!

Kein Stroboskopeffekt!



BP LED TECHNIK – Hauptstraße 67 – 5302 Henndorf am Wallersee
office@bp-ledtechnik.at - www.bp-ledtechnik.at

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.