



## LED Strip 4in1 134 Watt 24 Volt

### Technische Daten

Lichtquelle	84Leds/m 5050SMD
Stromverbrauch	134W (26,8W/m)
Sockel	-
Farbe der Platine	weiß / Silikon
Gewicht	-
Abmessung	5000mmx12mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	-
Farbtemperatur	RGB+WW
Spannung	24Vdc
Einsatz Temperatur	-20~50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~90%
Farbwiedergabe	Ra>81
Schutzklasse	IP65
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~40000h
Zubehör optional	dimmbar
Artikelnummer	ZD-24V-5050-L084-RGBWW12-IP65

### 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](mailto:office@bp-ledtechnik.at) - [www.bp-ledtechnik.at](http://www.bp-ledtechnik.at)

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.