



## LED Strip 96 Watt 24 Volt

### Technische Daten

Lichtquelle	60Leds/m 5050SMD
Stromverbrauch	96W (19,2W/m)
Sockel	-
Farbe der Platine	weiß
Gewicht	-
Abmessung	5000mmx12mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	-
Farbtemperatur	RGB+W
Spannung	24Vdc
Einsatz Temperatur	-20~50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~90%
Farbwiedergabe	Ra>83
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE,RoHS
Lebensdauer	~40000h
Zubehör optional	dimmbar
Artikelnummer	ZD-24V-5050-L060-RGBW12-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](mailto:office@bp-ledtechnik.at) - [www.bp-ledtechnik.at](http://www.bp-ledtechnik.at)

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.