



## LED Strip RGB+WW 72 Watt 24 Volt

### Technische Daten

Lichtquelle	60Leds/m 4in1 Color Chip 5050SMD
Stromverbrauch	72W (14,4W/m)
Sockel	-
Farbe der Platine	weiß
Gewicht	-
Abmessung	5000x10mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	6000Lm
Farbtemperatur	RGB + WW
Spannung	24Vdc
Einsatz Temperatur	-25~60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~90%
Farbwiedergabe	Ra>90
Schutzklasse	IP33
Zubehör optional	dimmbar
Zertifikate	CE,RoHS
Lebensdauer	~40000h
Artikelnummer	KD-24V-5050-72W-L60-RGBWW-IP33

### 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.