



LED Strip 153 Watt 24 Volt

Technische Daten

Lichtquelle	96Leds/m 5050SMD
Stromverbrauch	153W (30,72W/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-L096-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 - www.bp-ledtechnik.at

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.