## Paulmann Business Datenblatt

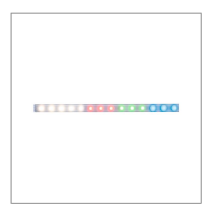


Produktname: MaxLED 500 LED Strip RGBW Einzelstripe 1m beschichtet IP44 12W 440lm/m RGBW+

Artikelnummer: 70634

**EAN-Nummer:** 4000870706343

Hersteller: Paulmann



### Beschreibungstext:

MaxLED 500 Einzelstrips mit einer Länge von 1m sind mit 12W und 440lm/m so leistungsstark, dass sie problemlos zur Raumausleuchtung eingesetzt werden können. Besonders in Profilen sind sie echte Highlights. Dank der stimmungsvollen Farbwechselfunktion schaffen Sie ein individuelles Wohnambiente - von einfarbiger Dauerbeleuchtung bis hin zu mehrfarbigen Lichteffekten ist alles möglich. Eine Diode in Weiß (W) sorgt zusätzlich für wohnliches warmweißes Licht und macht das Mischen eines Weißtons aus den Farben Rot, Grün und Blau (RGB) überflüssig. Mithilfe des Einzelstreifens kann das Basisset nach Bedarf erweitert werden. Bei der Planung darf die Maximallänge nicht überschritten werden, welche auf dem Basisset angegeben ist. Mit IP44-Schutz ist der Strip speziell gegen das Eindringen von Spritzwasser und deshalb ideal für den Einsatz in Feuchträumen geeignet.

### Lichttechnische Daten

**Leuchtenlichtstrom:** 440 lm

Lichtausbeute: 36,667 lm//W

Farbwiedergabe (CRI): > 80

Ausstrahlwinkel: 120  $^{\circ}$ 

Leuchtmittel: incl. 1x12 W

# Elektrische Daten

Systemleistung: 12 W

Eingangsspannung: DC 24 V

Dimmbarkeit: dimmbar

Schutzklasse: Schutzklasse III

### Mechanische Daten

Montageort: sonstige

Montageart: Aufbau

**Abmessungen:** H: 3 x B: 12,5 x mm

Material: Kunststoff

Farbe: Silber

Schutzart: IP44

Gewicht: 0,054 kg