Paulmann Business Datenblatt



Produktname: MaxLED 500 LED Strip RGBW Einzelstripe inkl. Adapterkabel 10m 72W 500lm/m 60LEDs/m RGBW

+

Artikelnummer: 71044

EAN-Nummer: 4000870710449

Hersteller: Paulmann



Beschreibungstext:

MaxLED-Stripes sind so leistungsstark, dass sie problemlos zur Raumausleuchtung eingesetzt werden können. Dank der stimmungsvollen Farbwechselfunktion lässt sich ein individuelles Wohnambiente schaffen - 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. Auf Grund der Länge von 10m ist der Strip optimal für den Einsatz von Objektinstallationen oder größeren Projekten geeignet. Mithilfe der drei enthaltenen Adapterkabel lassen sich mehrere Stripes untereinander verbinden.

Lichttechnische Daten

Leuchtenlichtstrom: 5.000 lm

Lichtausbeute: 69,444 lm//W

Farbwiedergabe (CRI): > 80

Leuchtmittel: incl. 1x72 W

Elektrische Daten

Systemleistung: 72 W

Eingangsspannung: DC 24 V

Dimmbarkeit: dimmbar

Schutzklasse: Schutzklasse III

Mechanische Daten

Montageart: Aufbau

Abmessungen: H: 2,5 x B: 12,5 x mm

Material: Kunststoff

Farbe: Silber

Schutzart: IP20

Gewicht: 0,34 kg