Paulmann Business Datenblatt



Produktname: MaxLED 500 LED Strip Smart Home Zigbee 3.0 Tunable White beschichtet Basisset 3m IP44 17W

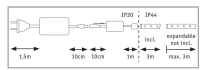
510lm/m 60LEDs/m Tunable White 36VA

Artikelnummer: 78872

EAN-Nummer: 4000870788721

Hersteller: Paulmann





Beschreibungstext:

MaxLED 500 Strips sind mit 17W so leistungsstark, dass sie problemlos zur Raumausleuchtung eingesetzt werden können und sind dank der integrierten Zigbee 3.0-Funktion smart steuerbar. Dank der intelligenten Weißlichtsteuerung Tunable White lässt sich die Lichtfarbe der Strips individuell variieren - von tageslichtweißem Arbeitslicht bis hin zu warmweißer Entspannungsbeleuchtung ist alles möglich. Das Basisset enthält neben dem Streifen inkl. Beschichtung (Protect Cover) mit einer Länge von 3m, ein passendes Vorschaltgerät und einen Zigbee 3.0 Controller, mit welchem sie sich smart steuern lassen. Zigbee 3.0 ist ein Funkübertragungsprotokoll, das Geräte verschiedener Hersteller miteinander vernetzt. Das Vorschaltgerät enthält einen zusätzlichen Leistungspuffer, wodurch es nach Bedarf mit zusätzlichen Strips werkzeuglos erweitern werden kann. Besonders in Profilen sind die MaxLED Stripes ein echtes Highlight. Paulmann bietet ebenfalls ein umfangreiches Sortiment an Ein- und Aufbau-Profilen passend zu den MaxLED Stripes an.

Lichttechnische Daten

Leuchtenlichtstrom: 1.530 lm **Abmessungen:** H: 3 x B: 12,5 x mm

Lichtausbeute: 0 lm//W Material: Kunststoff

Farbwiedergabe (CRI): > 80 Farbe: Silber

Leuchtmittel: incl. 1x17 W Schutzart: IP44

Gewicht: 0,456 kg

Mechanische Daten

Elektrische Daten

Systemleistung: 20 W

Eingangsspannung: 230/24 V

Dimmbarkeit: dimmbar

Schutzklasse: Schutzklasse II