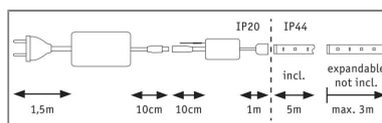


Produktname: MaxLED 500 LED Strip Smart Home Zigbee 3.0 Tunable White beschichtet Basisset 5m IP44 26W 510lm/m 60LEDs/m Tunable White 50VA

Artikelnummer: 78873

EAN-Nummer: 4000870788738

Hersteller: Paulmann



Beschreibungstext:

MaxLED 500 Strips sind mit 26W 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 5m, 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: 2.550 lm

Lichtausbeute: 0 lm/W

Farbwiedergabe (CRI): > 80

Leuchtmittel: incl. 1x26 W

Mechanische Daten

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

Material: Kunststoff

Farbe: Silber

Schutzart: IP44

Gewicht: 0,574 kg

Elektrische Daten

Systemleistung: 29 W

Eingangsspannung: 230/24 V

Dimmbarkeit: dimmbar

Schutzklasse: Schutzklasse II