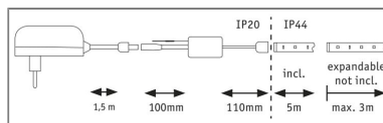


**Produktname:** MaxLED 250 LED Strip Smart Home Zigbee 3.0 RGBW beschichtet Basisset 5m IP44 22W 180lm/m 30LEDs/m RGBW+ 36VA

**Artikelnummer:** 78867

**EAN-Nummer:** 4000870788677

**Hersteller:** Paulmann



#### Beschreibungstext:

MaxLED 250 Strips mit 22W erzeugen ein angenehmes dekoratives Licht und sind dank der integrierten Zigbee 3.0-Funktion smart steuerbar. 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. 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:** 900 lm

**Lichtausbeute:** 0 lm/W

**Farbwiedergabe (CRI):** > 80

**Leuchtmittel:** incl. 1x22 W

#### Mechanische Daten

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

**Material:** Kunststoff

**Farbe:** Silber

**Schutzart:** IP44

**Gewicht:** 0,456 kg

#### Elektrische Daten

**Systemleistung:** 27 W

**Eingangsspannung:** 230/24 V

**Dimmbarkeit:** dimmbar

**Schutzklasse:** Schutzklasse II