



SmartHome Led Strip

Pixel RGB

24V IP20 3,3W/m 5m

WiFi RGB LED-strip

RGB LED-ljusslinga för inomhusbruk med en vacker färgskiftningseffekt (Dreamcolor). Airam SmartHome Pixel RGB-slingan finns i två olika längder och kan klippas till önskad längd med 167 mm mellanrum. Ljusets färgtoner och ljusstyrka kan justeras med den medföljande fjärrkontrollen eller via Airam SmartHome-appen. Airam SmartHome-appen erbjuder även mångsidiga timer- och inställningsfunktioner. Med LED-slingan skapar du indirekt belysning eller överraskande ljuseffekter i ditt hem! Produkten är avsedd för inomhusbruk och levereras med sticktransformator. Anslut LED-slingan till ditt säkra WiFi-nätverk via Airam SmartHome-appen. Ladda ner appen gratis från App Store eller Google Play. Appen finns på finska, svenska och engelska. Anslut enheterna till ditt WiFi-nätverk – ingen separat hubb behövs! Produkterna kan styras med röst via Google Assistant, Amazon Alexa eller Siri Shortcuts.

SmartHome Led Strip Pixel RGB LED-strip 24V 5m
16.5W 3.3W/m RGB IP20; SK III; L70B50 15000h; LED
ej utbytbar; Avslutning



24V IP20 3,3W/m 5m

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7509243	9610546	0.31	SmartHome Led Strip Pixel RGB

24V IP20 3,3W/m 5m
EC002706

Montering

Monteringsmetod	Utan-/Ovanpåliggande
Kapslingsklass (IP)	IP20
Typ av kabeldragning	Avslutning

Konstruktion

Modell/Utförande	Band
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Antal LEDs per meter	30
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	Krävs ej
Längd på de separata avsnitten (mm)	167
Med ändstycke	Nej
Med anslutningskit	Nej
Självhäftande	Ja

Dimning och styrning

Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Ja
Kompatibel med Amazon Alexa	Ja
Med stöd för IFTTT	Nej

Fotometriska data

Strålningsvinkel (°)	220
Ljusfärg	RGB
Färg på ljus justerbar	Steglöst reglerbar

Livslängd och kapacitet

Nominell livslängd L70/B50 vid 25 °C (h)	15000
--	-------

Mått

Bredd (mm)	10
Höjd/djup (mm)	3
Längd (mm)	5000

Teknisk data

Effekt per meter (W)	3.3
Spänningstyp	AC/DC
Lampspänning (min) (V)	24
Lampspänning (max) (V)	24
Skyddsklass (IEC 61140)	III
Max. systemeffekt (W)	16.5
Effektfaktor	0.45