

P
Paulmann



Rubans MaxLED

Éclairage d'ambiance d'une intensité lumineuse maximale





MaxLED : Quand bien-être rime avec lumière

Rubans LED très clairs pour l'éclairage d'ambiance

Nous apprécions la lumière indirecte. Un éclairage tamisé procure une ambiance agréable. Les rubans MaxLED Paulmann façonnent votre pièce en diffusant un éclairage de base agréable et indirect.

Les rubans LED diffusent suffisamment de lumière pour éclairer complètement une pièce. Leur lumière brille sur un mur ou un plafond clair et se reflète sans éblouissement dans la pièce. De nombreuses températures de couleur et profils permettent une totale personnalisation, le contrôle pouvant être effectué par télécommande, capteurs ou application.

Les rubans MaxLED conviennent bien dans la cuisine et le séjour tout comme la chambre à coucher ou le couloir, pour éclairer les pièces selon vos préférences.



Longueurs variables : Raccourcir les rubans ou rajouter des kits

Montage facile : Un simple collage suffit

Pose facile :
Les sections raccourcies sont raccordables



ou



Robuste et nettoisible :
Avec revêtement de protection



MaxLED 500

Convient parfaitement pour l'éclairage de plan de travail

Rubans non revêtus		Rubans revêtus « Cover »	
warm white	daylight	warm white	daylight

Kits de base extensibles avec transfo

Basic Set 1,5m 705.77 10 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3 m, 24 V	Basic Set 1,5m 705.78 8,5 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3,4 m, 24 V	Basic Set 1,5m 706.68 10 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3 m, 24 V	Basic Set 1,5m 706.67 8,5 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3,4 m, 24 V
Basic Set 3m 705.79 20 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5,4 m, 24 V	Basic Set 3m 705.80 17 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 6,2 m, 24 V	Basic Set 3m 706.66 20 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5,4 m, 24 V	Basic Set 3m 706.65 17 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 6,2 m, 24 V
Basic Set 5m 706.04 33 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 10 m, 24 V	Basic Set 5m 706.05 28 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 10 m, 24 V		

Rubans d'extension

Strip 50cm 705.83 3,5 W	Strip 50cm 705.84 3 W	Strip 50cm 706.61 3,5 W	Strip 50cm 706.62 3 W
Strip 1m 705.81 7 W	Strip 1m 705.82 6 W	Strip 1m 706.63 7 W	Strip 1m 706.64 6 W

Controller variation / commutation pour MaxLED 500 et MaxLED 1000

Dimm/Switch Controller IR 706.83 <i>Commutation et variation d'intensité par contrôle visuel entre la télécommande et le récepteur.</i>	Dimm/Switch-Controller 2.4GHz 706.19 <i>Commutation et variation d'intensité sans contrôle visuel entre la télécommande et le récepteur (portée 20 m).</i>
---	--



MaxLED 1000

Idéal pour l'éclairage d'ambiance

Rubans non revêtus		Rubans revêtus « Cover »	
warm white	daylight	warm white	daylight

Kits de base extensibles avec transfo

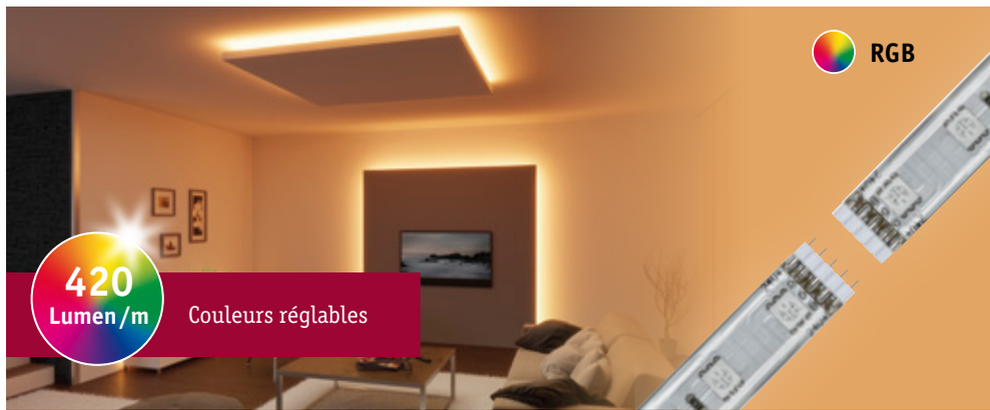
Basic Set 1,5m 705.85 20 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 4,2 m, 24 V	Basic Set 1,5m 705.86 17 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3,1 m, 24 V	Basic Set 1,5m 706.72 20 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 4,2 m, 24 V	Basic Set 1,5m 706.71 17 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3,1 m, 24 V
Basic Set 3m 705.88 40 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5,3 m, 24 V	Basic Set 3m 705.89 34 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5,2 m, 24 V	Basic Set 3m 706.70 40 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5,3 m, 24 V	Basic Set 3m 706.69 34 W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5,2 m, 24 V

Rubans d'extension

Strip 50cm 705.71 7 W	Strip 50cm 705.72 6 W	Strip 50cm 706.59 7 W	Strip 50cm 706.60 6 W
Strip 1m 705.68 13,5 W	Strip 1m 705.69 11,5 W	Strip 1m 706.76 13,5 W	Strip 1m 706.75 11,5 W

Controller Bluetooth pour contrôle par application

Switch/Dimm Controller 500.02 <i>Pour commutation et variation d'intensité de MaxLED 500 ou de MaxLED 1000 (Portée 25 m).</i>	Bluetooth SMART	dimmable	Paulmann Home
---	-----------------	----------	---------------



MaxLED RGB

Couleurs intenses pour une mise en valeur des pièces à vivre

Rubans non revêtus	Rubans revêtus « Cover »
RGB	RGB

Kits de base extensibles avec transfo

Basic Set 1,5m 705.87 20W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3 m, 24V	Basic Set 3m 705.67 40W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5 m, 24V	Basic Set 1,5m 706.74 20W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3 m, 24V	Basic Set 3m 706.73 40W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5 m, 24V

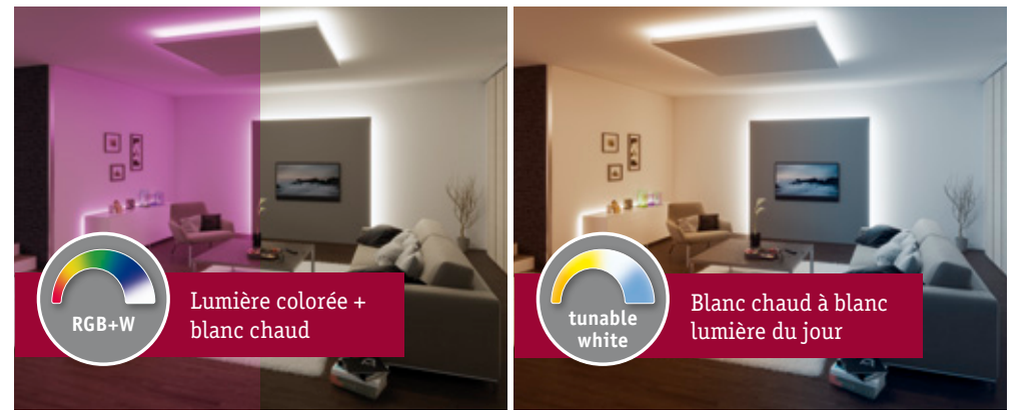
Rubans d'extension

Strip 50cm 705.73 7W	Strip 1m 705.70 13,5W	Strip 50cm 706.58 7W	Strip 1m 706.57 13,5W

Accessoires de contrôle pour MaxLED-Strips RGB

RGB-Controller 2,4GHz 706.21 max. 144W	
<i>Pour commutation et variation d'intensité des rubans MaxLED RGB ainsi que pour le contrôle des effets lumineux (pas de contrôle visuel nécessaire, portée maximale 20 m).</i>	

Le système MaxLED 24 V n'est pas compatible avec le système YourLED 12 V.



MaxLED RGB+W / Tunable White

Températures de couleur pour créer l'ambiance

Rubans revêtus « Cover »	Rubans revêtus « Cover »
RGB+W	tunable white

Kits de base extensibles avec transfo

Basic Set 1,5m 706.27 18W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3 m, 24V	Basic Set 3m 706.28 36W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5 m, 24V	Basic Set 1,5m 706.23 10W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 3 m, 24V	Basic Set 3m 706.24 20W, $\leftarrow_{\text{max.}}$ 5 m, 24V

Rubans d'extension

Strip 50cm 706.33 6W	Strip 1m 706.34 12W	Strip 50cm 706.29 3,5W	Strip 1m 706.30 7W

Contrôler Bluetooth pour contrôle par application

RGB+W Controller 500.04 max. 144W	Tunable White Controller 500.03 max. 144W
<i>Contrôle confortable via l'application Paulmann Home (Portée 25 m)</i>	

Relaxe ≤ 2700 à 3300 K Blanc chaud	Dynamise 3300 à 5300 K Blanc neutre	Favorise la concentration ≥ 5300 K Blanc lumière du jour
---	--	---

La fonction Tunable-White permet de choisir les températures de couleur blanches depuis le blanc chaud jusqu'au blanc lumière du jour.

Connecteur et accessoires optionnels de commande

16107_v06 F 504100976



2x

Clip-to-Clip Connector 706.18

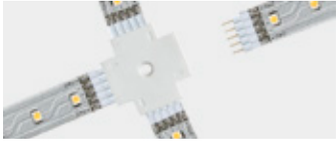
Pack de 2 connecteurs pour rubans non revêtus raccourcis.



Flex-Connector

10cm	705.76
1m	705.75
5m	705.74

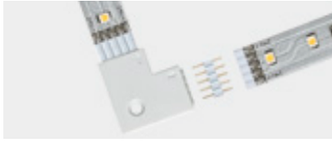
Câble de connexion pour la prolongation, le pontage ou la pose dans des angles étroits.



1x

X-Connector 706.17

Pour angles ou marches (angles rentrants et sortants).



4x

Edge-Connector 706.15



4x

Edge-Connector 90° 706.16



Mono Color Amplifier 706.84
max. 144W

Pour les installations MaxLED monochromes

RGB Amplifier 706.85
max. 144W

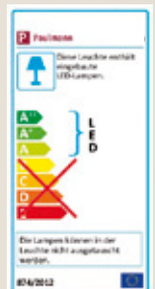
Pour les installations MaxLED-RGB

L'amplificateur synchronise la variation et la commutation sur les installations comprenant plusieurs kits. Un amplificateur (Amplifier) est requis pour chaque kit supplémentaire.



www.paulmann.com/maxled-video

Tous les rubans intègrent des LED des classes énergétiques A+, A, A. Les ampoules de ce luminaire ne peuvent pas être changées.



www.paulmann.com

Paulmann Licht GmbH | Quezinger Feld 2 | 31832 Springe/Germany