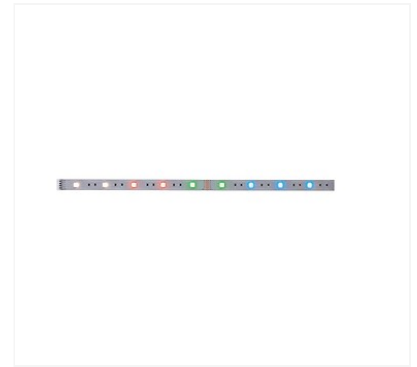


## Strip MaxLED 250 RGBW non gainé



### Caractéristiques produits

IP	20
Type de luminaire	Bande LED
Température de couleur (°K)	3000
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

Code	Puissance (W)	Longueur (mm)	Flux (lm)
349232	31.50	5000	1350
349218	7	1000	270
349225	17	2500	675

### Descriptif

Ce Strip MaxLED 250 d'une longueur de 1m est le complément parfait du kit de base. Avec 7 watts, les Strips MaxLED sont si puissants qu'ils peuvent être utilisés sans problème comme éclairage d'intérieur. Ils sont particulièrement impressionnants dans les profilés. Grâce à la commande de couleur, vous pouvez créer une ambiance personnalisée, que ce soit un éclairage permanent monochrome ou des effets lumineux multicolores. Une diode blanche (W) assure de plus une confortable lumière blanc chaud et rend superflu le mélange d'un ton blanc avec les couleurs rouge, vert et bleu (RGB).

### Conditions de livraison

Inclus le connecteur à 5 broches pour une connexion simple au ruban, gradable avec le contrôleur RGB MaxLED.

### Les + produits

Pour extension des kits de base MaxLED. Peut être raccourci en fonction de la longueur souhaitée. Montage simple par système de connexion. Face arrière autocollante pour un montage simple. Matériel flexible pour le montage sur des surfaces planes ou courbes. La technologie LED fait économiser jusqu'à 80 % d'énergie par rapport aux ampoules à incandescence classiques.

### Norme du produit

Classe de protection II,  
Conforme à la norme CE, A++ - A