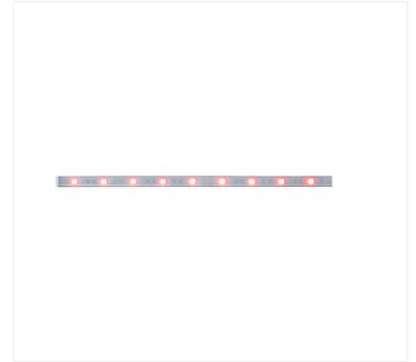
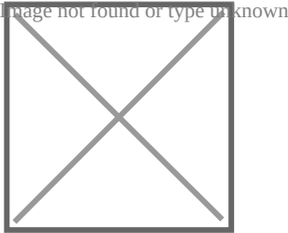


Strip MaxLED 250 RGBW gainé



Caractéristiques produits

Température de couleur (°K)	3000
Type de luminaire	Bande LED
IP	44
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Flux (lm)	Puissance (W)	Longueur (mm)
347629	575	17	2500
347636	230	7	1000

Descriptif

Ce Strip MaxLED 250 d'une longueur de 1m est pourvu du gainage IP44 nouvelle génération « Protecting Cover », ce qui en fait l'équipement idéal pour les pièces humides.

Il 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.

Les + produits

Montage simple par système de connexion. Pour extension des kits de base MaxLED. Peut être raccourci en fonction de la longueur souhaitée. 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 III,
Conforme à la norme CE, A++ - A**