

▶ Kit de base MaxLED 250 TunableWhite gainé



Caractéristiques produits

Flux (lm)	690
Puissance (W)	11
Température de couleur (°K)	2700
Longueur (mm)	300
Type de luminaire	Bande LED
IP	44
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

347615

Descriptif

Le kit de base MaxLED 250 comprend en plus des Strips d'une longueur de 3m, un ballast électronique adapté et une unité de commande avec télécommande infrarouge.

Ce kit de base est pourvu du gainage IP44 nouvelle génération « Protecting Cover », ce qui en fait l'équipement idéal pour les pièces humides.

Avec 11 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 la lumière blanche intelligente Tunable White, vous personnalisez la température de couleur du strip, du blanc lumière du jour de l'éclairage de travail, au blanc chaud de la lumière de relaxation.

Il est possible, au besoin, d'étendre le kit à l'aide de Strips et de connecteurs supplémentaires.

Conditions de livraison

Inclus le connecteur à 5 broches pour une connexion simple au ruban.



Les + produits

Montage simple par système de connexion. Commande de la lumière blanche (Tunable White). 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 II,
Conforme à la norme CE, A++ - A**