



StripLine TW est un système de bande à LED flexible pour des effets lumineux architecturaux aux plafonds, sur les murs, dans les niches et les meubles, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Stripline TW est disponible en deux plages de température de couleur : 2700-6500K pour les luminaires TW traditionnels avec le spectre du rythme circadien normal, ou 2000-4000K pour un usage résidentiel normal, avec des températures de couleur chaudes et chaleureuses. Avec un luminaire TW, vous pouvez régler à la fois le niveau d'éclairage et la température de couleur indépendamment l'un de l'autre. Il offre une excellente qualité de lumière avec une grande efficacité et un excellent rendu des couleurs. Elle est dotée d'un ruban adhésif à l'arrière pour le montage et de câbles de connexion déjà assemblés. La bande LED doit être installée dans l'un des profilés aluminium StripLine pour une pose en saillie, en angle ou encastré. Elle peut également être utilisée seule, mais en intérieur exclusivement. Les profils sont fournis avec un diffuseur frontal en polycarbonate facile à fixer et à démonter et 2 embouts de finition. Le diffuseur est également disponible en rouleau pour les grandes dimensions d'une seule pièce (Le diffuseur en rouleau ne convient pas aux profilés Soft et Slim. Cela s'applique également au diffuseur rond). Les LED sont positionnées à des intervalles très courts et diffusent une lumière uniforme. StripLine TW peut être coupé par tronçons de 5,5 cm pour personnaliser chaque installation. Lors de la coupe, du silicone doit être appliqué pour préserver l'étanchéité. StripLine TW a besoin d'un driver et d'un contrôleur pour fonctionner. L'intensité et la température de couleur du stripline TW peuvent être gérées (via le contrôleur) soit à travers l'application SG, grâce au système SG Smart, soit par un simple bouton poussoir.

Galerie de produits et d'environnements





Article	Protection	Convertisseurs	Montage/Connexion	Dimensions
---------	------------	----------------	-------------------	------------