



50 000 références en stock

► Électricité / Éclairage, ampoules et accessoires / Éclairage /



Livraison 24h



www.treviso.com



Enrouleur ruban LED 25 m 1500 lm/m 6000°K | WIL719

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Indice de protection (IP)	IP 65
Intensité lumineuse (en lm)	37500
Spécificité	Dimensions du ruban 7x16mm. Robuste pour des températures comprises entre -15°C et 40°C. Câble d'alimentation 1,5m. Connexion à picots possible, grâce aux accessoires vendus séparément.
Température de couleur (en ° K)	6000 - froid
Nombre de led(s) par mètre	180
Type d'alimentation	Filaire
Longueur (en mm)	2500
Recoupable	Oui
Type de fixation	À visser
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Treviso Decamps	WIL719
Référence fabricant	481 481
Marque	Théard
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)

