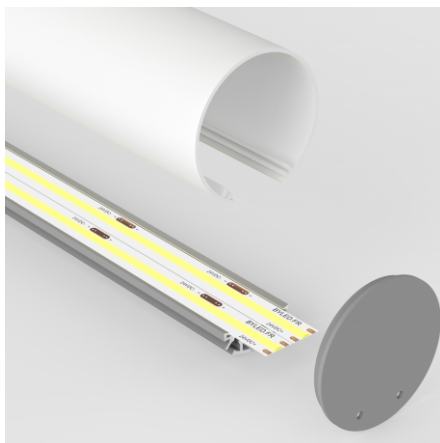


## Profilé aluminium rond en suspension pour ruban LED - Diffuseur givré - T03 -CRAFT



**Profilé aluminium à suspendre.** Finition aluminium. 59,8mm - Pour ruban LED jusqu'à 30 mm de largeur.

Les plus du produit :

- À suspendre là où vous le souhaitez ;
- Parfait pour les lieux nécessitant un grand angle de faisceau, ce dernier étant de 180°;
- Diffuseur givré pour une répartition uniforme de la lumière ;

Le profilé est livré avec un diffuseur et un jeu d'embouts de finition, le kit de suspension est disponible en cliquant [ici](#).

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

#### PROFILÉ ROND EN SUSPENSION POUR RUBAN LED

Grâce à ce profilé aluminium rond pour suspension LED, vous allez pouvoir obtenir un éclairage de qualité. Vous pouvez adapter l'installation du profilé selon vos envies et la lumière que vous souhaitez obtenir. En effet, avec 30mm de large vous pourrez installer jusqu'à deux rubans LED côté à côté.

#### Contenu du colis :

- Un profilé
- Un diffuseur
- Un jeu d'embouts de finition et sa visserie

#### En option :

- [Kit de suspension](#)

Rendez-vous en bas de page pour découvrir les pièces détachées et les accessoires liés à ce profilé.

*Conseil ByLED :* Utilisez la roulette Tooly qui vous permet un montage rapide, facile et sans abîmer le ruban LED dans le profilé sur toute la surface.

## MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Longueur du profilé: 2 m	PR-T03-R60-2M-G
Longueur du profilé: 1 m	PR-T03-R60-1M-G
Longueur du profilé: 2,95 m	PR-T03-R60-2.95M-G

## CARACTÉRISTIQUES :

Largeur de ruban maximum (en mm)	30 mm
Hauteur de ruban maximum (en mm)	40
Longueur (en mm)	de 1m à 2,95m (suivant modèle)
Diamètre (en mm)	59,6 mm
Matière / Finition	Aluminium
Profilé pour usage	Suspendu (Penderie)
Garantie	5 ans



**Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)**

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)

Dernière mise-à-jour: 04 décembre 2025