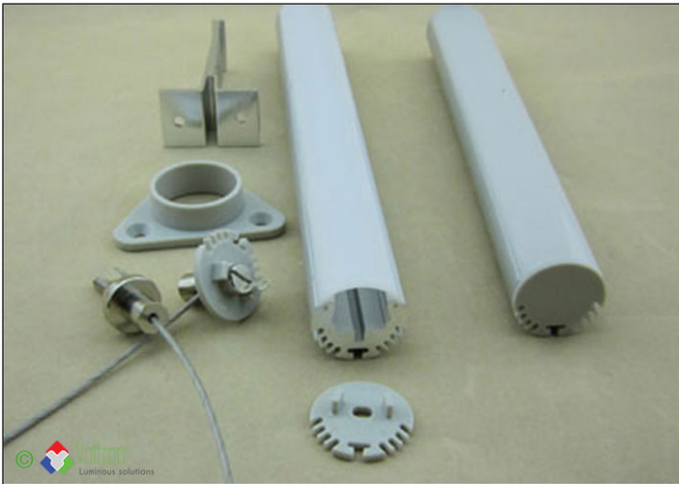
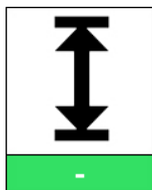
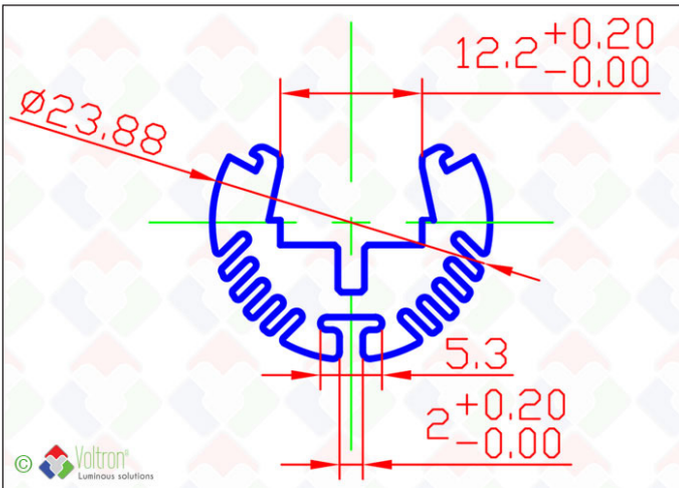


# Led profilés en aluminium



## PF-K-R-MI

Les profils rond Ø 24mm LED en aluminium VOLTRON®. Tous les profils sont anodisés en standard et sont toujours fournis en kit. 1 kit = 1 profil en aluminium, 1 couvercle opale résistant aux UV, 1 sac avec accessoires (2 capuchons gauche, 2 capuchons droit). Le couvercle a un facteur d'inflammabilité UL94V-2. Le type PF-K-R : Ø = 24 mm - L = 2000 mm (ATTENTION) - ALU = 6063 T-5. Ce profil est principalement utilisé dans les armoires pour accrocher des cintres. Des accessoires supplémentaires sont fournis pour fixer le profil aux parois latérales et le renforcement contre l'affaissement (PF-K-R ZIJKANT/PF-K-R-HANGSTEUN). Ce profil peut également être suspendu flottant (PF-K-R-ARM) ou incliné contre le mur/plafond (PF-K-R-DRAAIKLIP).



## Données techniques

| Numéro de produit | Code barre          | Hauteur | Longueur  | Largeur     |
|-------------------|---------------------|---------|-----------|-------------|
| PF-K-R-MI         | LH-972              | -       | 200CM     | -           |
| Diamètre          | Couleur de finition | UL94    | Aluminium | Emballé par |
| 2,388CM           | Anodisé             | UL94V-2 | 6063-T5   | 1           |
| Paquet complet    |                     |         |           |             |
| 20                |                     |         |           |             |

## Texte de spécification\*

Profilé LED en aluminium de 2 mètres de long avec un diamètre de 2,388 cm. Equipé d'une plaque de recouvrement opale et fourni avec un jeu de 2 embouts gauche et 2 droit. L'aluminium est anodisé et se compose de 1 profilé en aluminium plein solide. Le couvercle est résistant aux UV et a un facteur d'inflammabilité UL94V-2. Ce profil est principalement utilisé dans les armoires pour accrocher des cintres. Des options supplémentaires sont fournies pour fixer le profil aux parois latérales, un renforcement contre l'affaissement et peuvent également être suspendues à des fils de fer pour agir comme un montage suspendu.

\* Disponible sur le site Internet

## Domaines d'applications

Profils ronds à utiliser comme cintres dans les pansements, les vestiaires

## Plus info

Toutes les informations, textes de spécifications, photos, dessins techniques, schémas de connexion, fichiers photométriques .LDT peuvent être trouvés via ce lien cliquable direct: [https://www.voltron.fr/product/FR/46/972/Led\\_profilés\\_en\\_aluminium--PF-K-R-MI](https://www.voltron.fr/product/FR/46/972/Led_profilés_en_aluminium--PF-K-R-MI) ou peut être demandé par votre personne de contact.

## Lien directe site web



## Codes barres



*Le nom et le logo Voltron® ainsi que les noms de produits font partie du groupe d'éclairage Voltron® et sont protégés par des lois internationales.*

*Les droits d'utilisation, les droits de reproduction ainsi que les droits intellectuels sont la propriété exclusive de Voltron® Lighting Group.*

*Voltron® accorde une grande attention à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Cependant, il ne pourra être tenu responsable de toute inexactitude et / ou omission. Toutes les images et tous les textes sont protégés par la loi sur la copie et ne peuvent être utilisés ou multipliés sans autorisation expresse.*