

## BOBINE NEON FLEX LED - 50 METRES - 8W/m - 27x15mm - 6000K

REF : 749803



### Ref. 749803

Type : 1 ligne - 108 LED/m

Puissance absorbée : 8W/m

Puissance globale : 400W

Gainage : PVC

Température couleur : 6000K

**Lumens : 200 Lm/m**

Longueur : Boucle maximum 50m

Largeur : 15mm

Hauteur : 27mm

Rayon de courbure : 40mm max

Emballage : Boite

EAN : 3701124405814

### Dimensions



Sécable tous les mètres

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt / mètre : 25 Lm/w/m

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240VAC 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20°C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 180°

Matériaux utilisés : PVC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

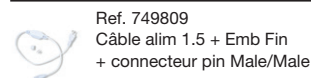
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

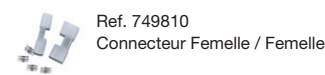
Poids Net : ≈23,560Kg

**Câble d'alimentation inclus**

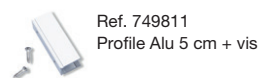
## Accessoires



Ref. 749809  
Câble alim 1.5 + Emb Fin  
+ connecteur pin Male/Male



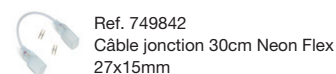
Ref. 749810  
Connecteur Femelle / Femelle



Ref. 749811  
Profile Alu 5 cm + vis



Ref. 749822  
Colle d'étanchéité



Ref. 749842  
Câble jonction 30cm Neon Flex  
27x15mm

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.