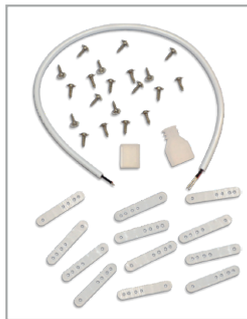


BANDEAU LED SILICONE 24V - 5m 12,4W/m - 775 LM/m - 4000K

REF : 751671



Connecteur et cavalier fournis



Ref. 751671

Type : 1 ligne - 60 LED/m (5050)

Lumens : 775 Lm/m

Puissance absorbée : 12,4 W/m

Puissance globale : 62 W

Température couleur : 4000K

Longueur : Boucle maximum 10 m

Sectionnable tous les : 83 mm

Largeur : 12 mm

Épaisseur : 5 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124422569

Gainage : Silicone

Garantie MIIDEX : 5 ans

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens / Watt / Mètre : ≈ 62,5 Lm/W/m

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 24V DC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PCB + Silicone

Durée de vie théorique de la LED :

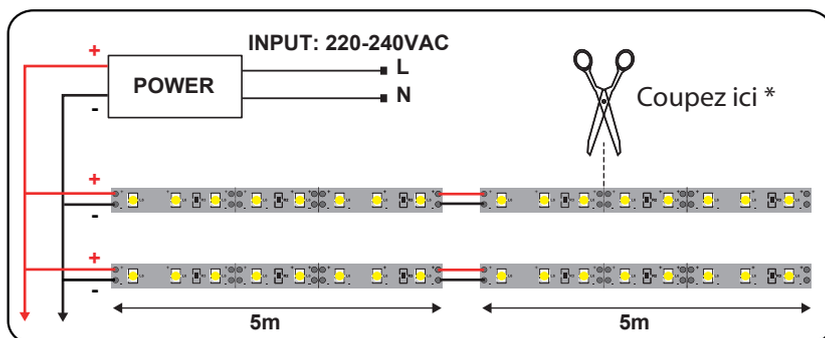
50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : ≈0,418Kg

Connexion



Options :

- Connecteur bandeau à câble 12 mm
ref. 752884

- Connecteur bandeau à bandeau
12 mm ref. 752883

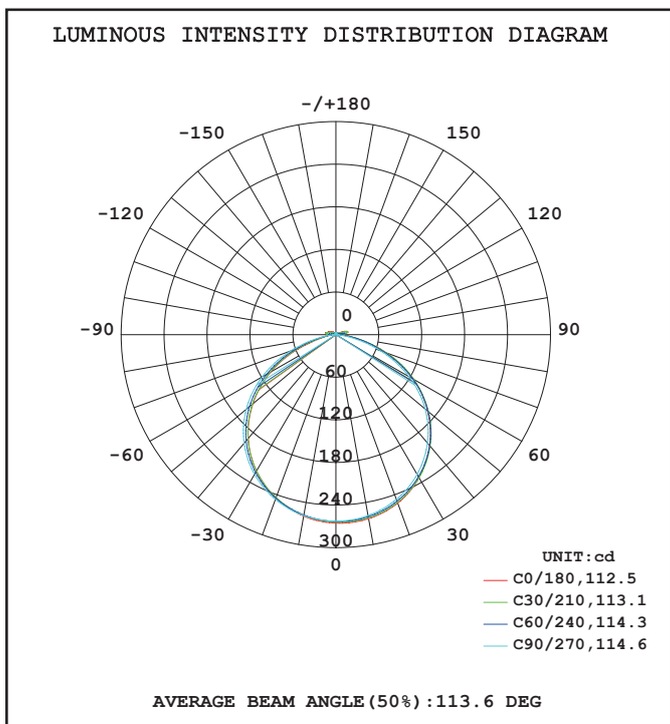
- Colle d'étanchéité pour
bandeau 12V/24V IP 67
ref. 752890

- Cavalier Silicone 12 mm ref. 75263

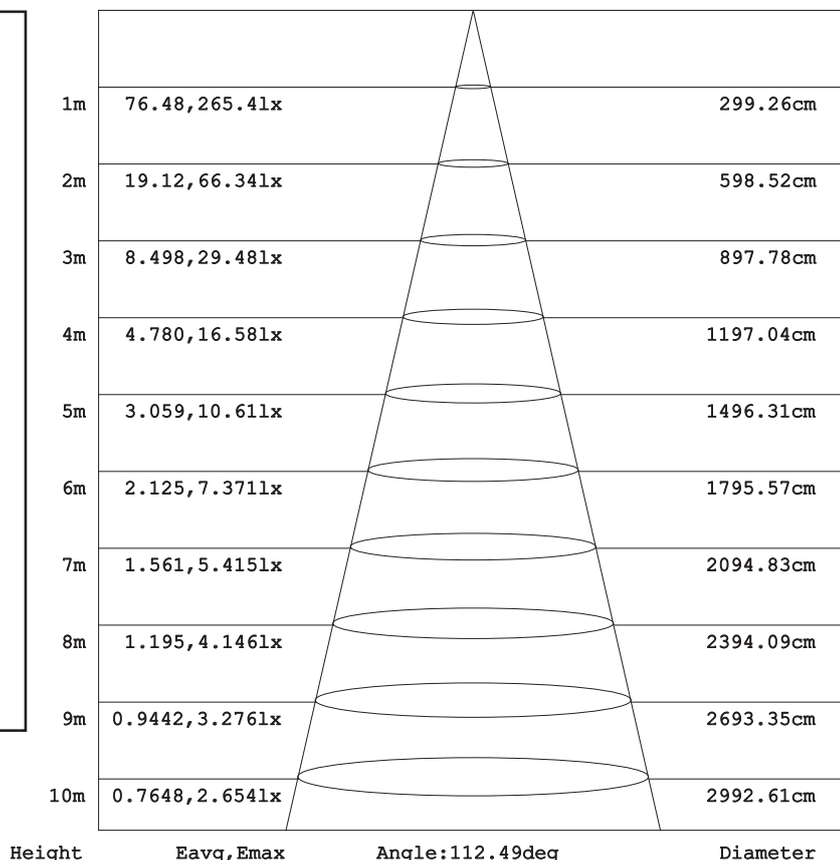
- Mini Contrôleur + Télécommande RF
ref. 7657

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.

BANDEAU LED SILICONE 24V - 5m 12,4W/m - 775 LM/m - 4000K



Flux out: 569.7 lm



Customers service
MIIDEX FRANCE
 1-2 rue Isaac Newton
 31830 Plaisance Du Touch
 FRANCE
www.miidex.com