

BANDEAU LED SILICONE 24V - 5m 12,4W/m - 754 LM/m - 3000°K

REF : 751670



Connecteur et cavalier fournis



Ref. 751670

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

Lumens : 754 Lm/m

Puissance absorbée : 12,4 W/m

Puissance globale : 62 W

Température couleur : 3000°K

Longueur : Boucle maximum 10 m

Sectionnable tous les : 83 mm

Largeur : 12 mm

Epaisseur : 5 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124422552

Gainage : Silicone

Garantie MIIDEX : 5 ans

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens / Watt / Mètre : ≈ 60,80 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 :

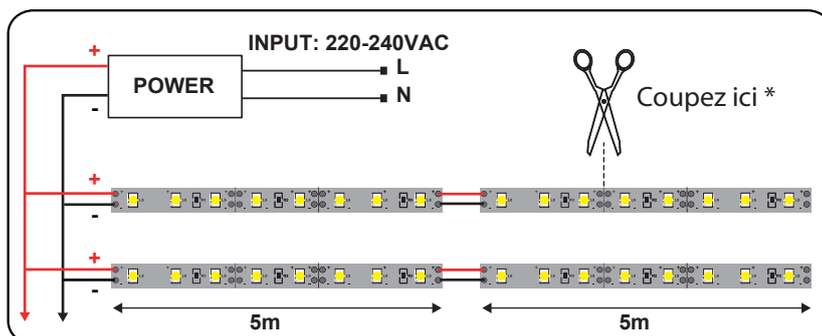
50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : ≈0,403Kg

Connexion



Options :

- Connecteur bandeau à câble 10 mm
ref. 752884

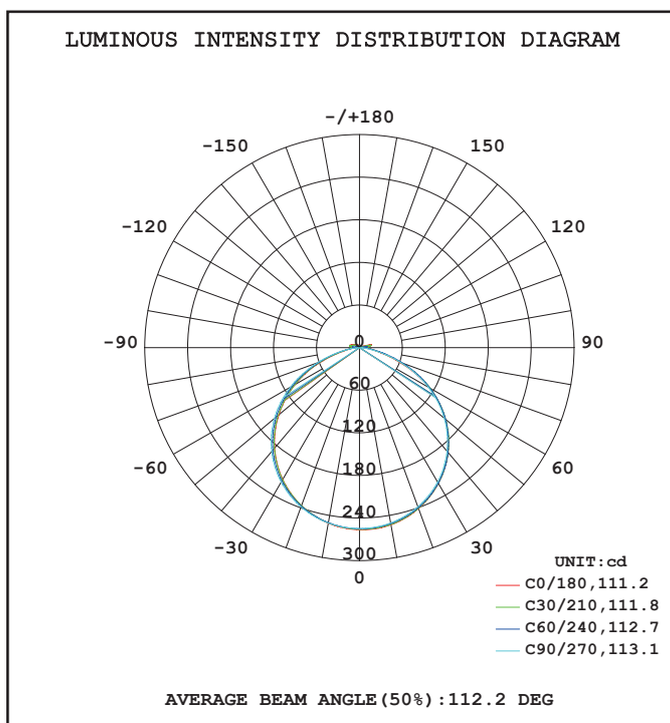
- Connecteur bandeau à bandeau
10 mm ref. 752883

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

- Cavalier Silicone 12 mm ref. 75263

- Mini Contrôleur + Télécommande RF
ref. 7657

BANDEAU LED SILICONE 24V - 5m 12,4W/m - 754 LM/m - 3000°K



Flux out: 534.6 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 111.24deg	Diameter
1m	77.42, 256.61x		292.31cm
2m	19.35, 64.151x		584.62cm
3m	8.602, 28.511x		876.93cm
4m	4.839, 16.041x		1169.24cm
5m	3.097, 10.261x		1461.54cm
6m	2.151, 7.1271x		1753.85cm
7m	1.580, 5.2361x		2046.16cm
8m	1.210, 4.0091x		2338.47cm
9m	0.9558, 3.1681x		2630.78cm
10m	0.7742, 2.5661x		2923.09cm