

## BANDEAU LED NU 12V - 5m 10,5W/m - 833 Lm/m - 4000°K

REF : 751654



### Ref. 751654

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

**Lumens : 833 Lm/m**

Puissance absorbée : 10,5 W/m

Puissance globale : 52,5 W

Température couleur : 4000°K

Longueur : Boucle maximum 10 m

Sectionnable tous les : 5 cm

Largeur : 10 mm

Epaisseur : 2 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124422910

Gainage : Non

**Garantie MIIDEX : 5 ans**

### Dimensions



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens / Watt / Mètre : ≈ 79,33 Lm/W/m

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 12V DC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : PCB

Durée de vie théorique de la LED :

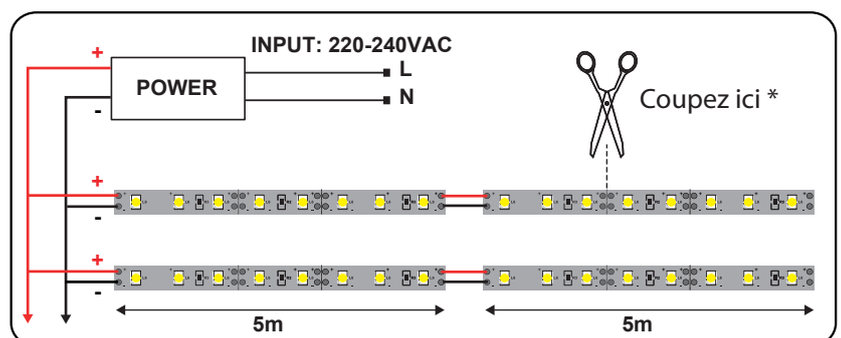
50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,139Kg

### Connexion



### Options :

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme L ref. 75265

Forme T ref. 75269

Forme X ref. 75273



-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262



-Mini Contrôleur + Télécommande RF ref. 7657

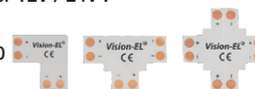


-Connecteur à souder 12V / 24V :

Forme L ref. 75277

Forme T ref. 752810

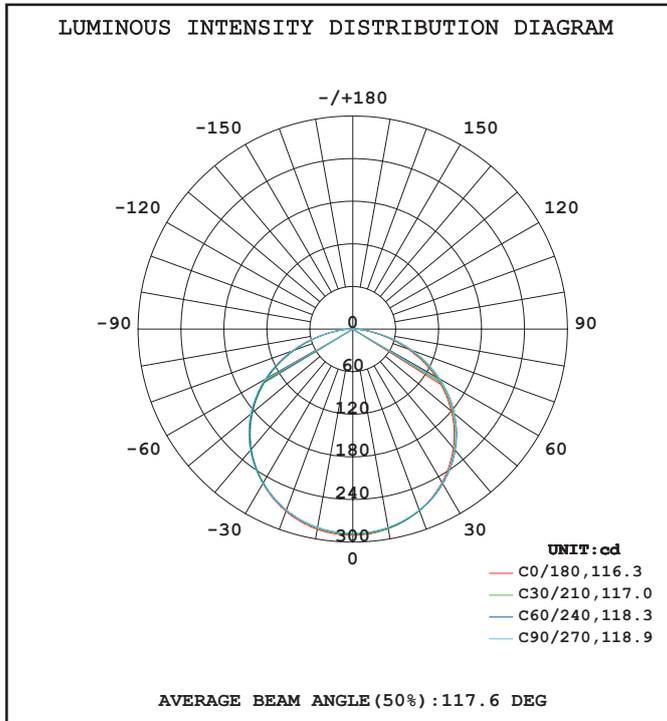
Forme X ref. 75285



-Connecteur départ + câble ref. 75231



## BANDEAU LED NU 12V - 5m 10,5W/m - 833 Lm/m - 4000°K



Flux out: 663.5 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 116.34deg	Diameter
1m	76.25, 290.31x		322.18cm
2m	19.06, 72.571x		644.37cm
3m	8.473, 32.251x		966.55cm
4m	4.766, 18.141x		1288.73cm
5m	3.050, 11.611x		1610.91cm
6m	2.118, 8.0631x		1933.10cm
7m	1.556, 5.9241x		2255.28cm
8m	1.191, 4.5351x		2577.46cm
9m	0.9414, 3.5831x		2899.64cm
10m	0.7625, 2.9031x		3221.83cm