

BANDEAU LED PU 24V - 5m 12,4W/m - 730 LM/m - 3000°K

REF : 751660



Garantie
Warranty
5 ans
years

Ref. 751660

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

Lumens : 730 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 : 10 mm

Epaisseur : 3 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124422521

Gainage : Polyuréthane

Garantie MIIDEX : 5 ans

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens / Watt / Mètre : ≈ 58,87 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 + PU

Durée de vie théorique de la LED :

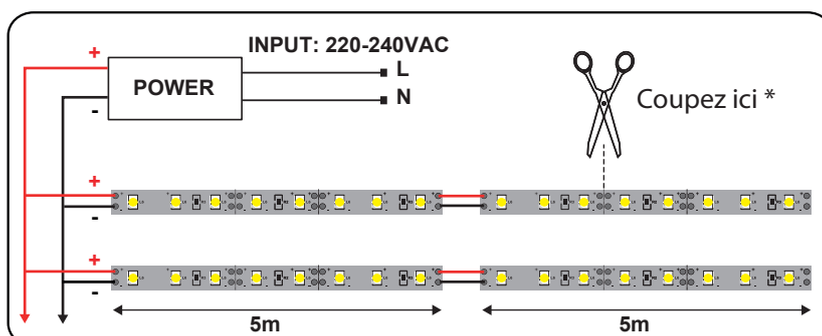
50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : ≈0,205Kg

Connexion



Options :

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme L ref. 75265

Forme T ref. 75269

Forme X ref. 75273

-Connecteur à souder 12V / 24V :

Forme L ref. 75277

Forme T ref. 752810

Forme X ref. 75285

-Connecteur bandeau à câble 10mm
ref. 752882

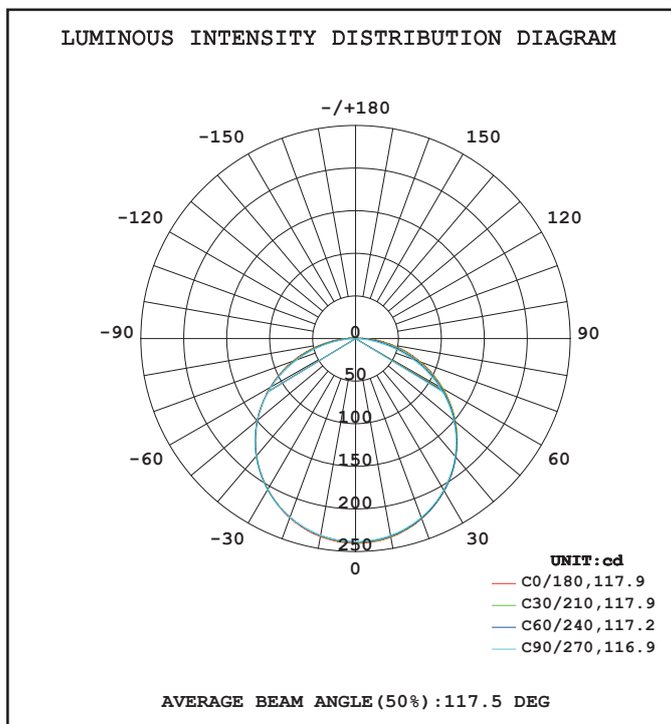
-Connecteur bandeau à bandeau
10mm ref. 752881

-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262

- Mini Contrôleur + Télécommande RF
ref. 7657

-Connecteur départ + câble ref. 75231

BANDEAU LED PU 24V - 5m 12,4W/m - 730 LM/m - 3000°K



Flux out: 543.8 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 116.35deg	Diameter
1m	62.50, 240.31x		322.28cm
2m	15.62, 60.061x		644.57cm
3m	6.944, 26.701x		966.85cm
4m	3.906, 15.021x		1289.13cm
5m	2.500, 9.6101x		1611.41cm
6m	1.736, 6.6741x		1933.70cm
7m	1.275, 4.9031x		2255.98cm
8m	0.9765, 3.7541x		2578.26cm
9m	0.7716, 2.9661x		2900.55cm
10m	0.6250, 2.4031x		3222.83cm