

BANDEAU LED SILICONE 12V - 5m 10,5W/m - 775 lm/m - 4000K

REF : 751674



Ref. 751674

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

Flux sortant : 775 lm/m

Puissance absorbée : 10,5 W/m

Puissance globale : 52,5 W

Température couleur : 4000K

Longueur : Boucle maximum 10 m

Sectionnable tous les : 5 cm

Largeur : 12 mm

Epaisseur : 5 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124422972

Gainage : Silicone

Dimensions



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens/Watt/mètre : $\approx 73,80$ lm/W/m

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 12V DC

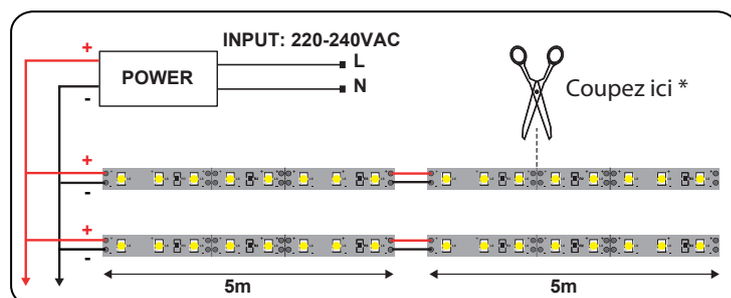
Température de travail : -15 °C - +45 °C

Matériaux utilisés : PCB + Silicone

Durée de vie : 50,000h

Poids Net : $\approx 0,224$ Kg

Connexion



Accessoires fournis

Connecteur et cavaliers

Accessoires non fournis

Connecteur bandeau à câble 12 mm : Réf.752884

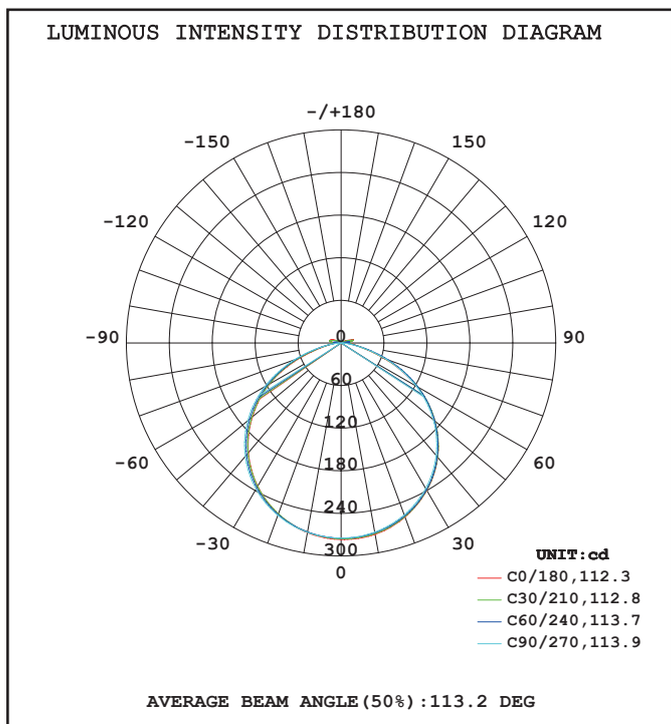
Connecteur bandeau à bandeau 12 mm : Réf.752883

Cavalier silicone 12 mm : Réf.75263

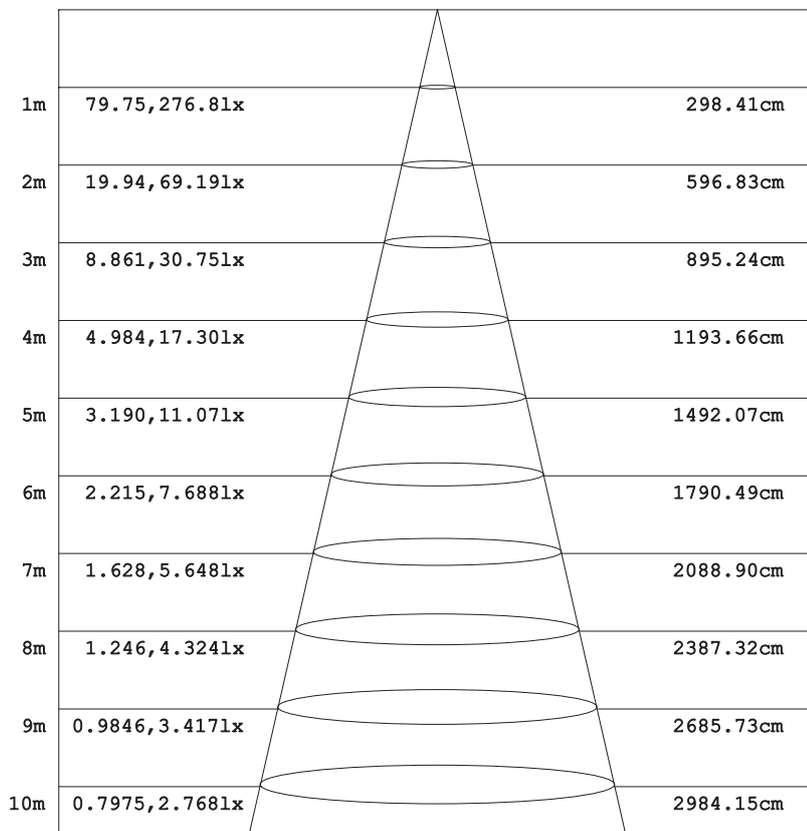
Colle d'étanchéité : Réf.752890

Mini contrôleur + Télécommande RF : Réf.7657

BANDEAU LED SILICONE 12V - 5m 10,5W/m - 775 lm/m - 4000K



Flux out: 594.1 lm



Height

Eavg, Emax

Angle: 112.34deg

Diameter

