

BANDEAU LED 24V - 5m 7,2W/m - 390 LM/M - 2700°K

REF : 751580



Ref. 751580

Type : 1 ligne - 30 LED/m (5050)

Puissance absorbée : 7,2W/m

Puissance globale : 36W

Lumens : 390/m

Gainage : Polyurethane

Température couleur : 2700°K

EN 62 471 : Groupe 0

Longueur : Boucle maximum 5m

Largeur : 10mm

Emballage : Pochette

EAN : 3701124417251

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈54lm/W

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Voltage : Input 24V DC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 180°

Matériaux utilisés : PCB + PU

Durée de vie théorique de la LED :

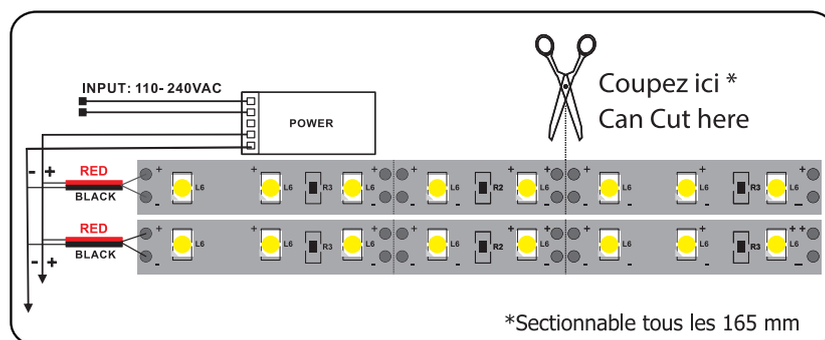
30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : ≈0,194Kg

Connexion



Options :



Connecteur X bandeau LED
(ref.75273)



Connecteur L bandeau LED
(ref.75265)



Connecteur T bandeau LED
(ref.75269)