FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED 12V - 5m - 7,2W/m - BLEU

REF: 75052

























Ref. 75052

Type: 1 ligne - 30 LED/m Puissance absorbée: 7,2W/m Puissance globale: 36W

Gainage:/

Température couleur : BLEU

Lumens:/

EN 62 471 : Groupe 0

Longueur: Boucle maximum 5m

Largeur : 10mm Emballage : Pochette

EAN: 3760173784721

Dimensions

5M

5M DE RUBAN LED

10 mm

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > /

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: 180°

Matériaux utilisés : PCB

Durée de vie théorique de la LED :

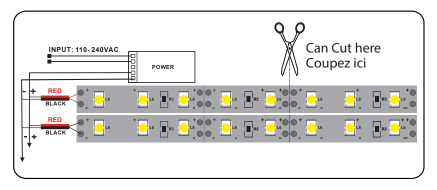
30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,075Kg

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

-Cavalier Silicone 10mm ref. 75262



-Mini Contröleur + Télécommande RF ref. 7657



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominales.

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.