FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED 12V - 5m 4,8W/m - 240 LM/m - 4000K

REF: 75012

















Ref. 75012

Type: 1 ligne - 60 LED/m (2835) Puissance absorbée: 4,8W/m Puissance globale: 24W

Gainage: Non

Température couleur : 4000K

Lumens: 240 Lm/m

Longueur: Boucle maximum 5m

Sectionnable tous les 5 cm

Largeur: 8mm Epaisseur: 1,5mm Emballage: Pochette EAN: 3760173778942

Dimensions

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens / watt : ≈50lm/W

5M

5M DE RUBAN LED

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: 160°

Matériaux utilisés: PCB

Durée de vie théorique de la LED :

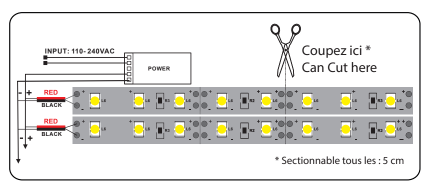
30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,068Kg

Connexion



Options:

-Connecteur clip 12V / 24V :

Forme Liref, 75264

Forme T ref. 75268

Forme X ref. 75272

-Connecteur à souder 12V / 24V : Forme L ref. 75276 Forme T ref. 75280 Forme X ref. 75284

-Connecteurs 8mm :

Câble Double Connecteur ref. 75202 Câble Connecteur Monocolor ref. 7522 Câble Connecteur Monocolor ref. 7523 Câble Connecteur Universel ref.7524 Connecteur Rapide ref. 75241

-Mini Contrôleur + Télécommande RF



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 nominale 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 LIGHTING.