FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED 24V - 5m - 14,4W/m - RGB

REF: 75160



















Équipé d'un connecteur

Ref. 75160

Type: 1 ligne - 60 LED/m (5050) Puissance absorbée: 14,4W/m Puissance globale: 72W

Gainage: Polyuréthane Température couleur : RGB

Lumens:/

Longueur: Boucle maximum 5 m Sectionnable tous les: 10 cm

Largeur: 10mm Épaisseur : 3 mm Emballage: Pochette EAN: 3701124411617

Dimensions

5M DE RUBAN LED

Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 2 G



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 + Polyuréthane

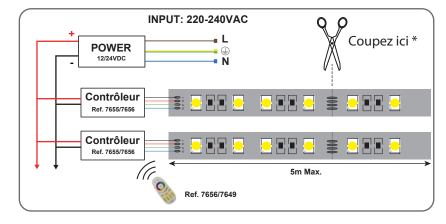
Durée de vie théorique de la LED :

30.000 Heures ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP65

Poids Net: ≈0,207 Kg

Connection: contrôleur RGB



Options:

Connecteurs bandeaux LED: ref.75274, ref.75270, ref.75266 ref.75286, ref.75282, ref.75278 ref.75201, ref.75211, ref.7521 ref.7526, ref.75261, ref.75242

Cavalier Silicone 10mm:

ref. 75262

Mini Contrôleur + Télécommande RF:

ref. 7656

Contrôleur 4 Zones:

ref. 7655

Télécommande RF:

ref.7649

*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

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.