FICHE TECHNIQUE



BOBINE LED - 50 METRES - 8W/m - RGB

REF: 749835





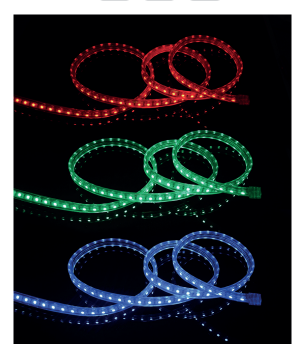












Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

***Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240VAC 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés : PVC

Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

* Indice de protection IP Bandeau : IP65
 ** Indice de protection IP Driver : IP44

Poids Net: ≈8,54Kg

Livré avec le câble d'alimentation, le contrôleur et la télécommande

Ref. 749835

Type: 1 ligne - 60 LED/m

+ Télécommande IR (Pile CR2032)

Lumens:/

Puissance absorbée : 8W/m Puissance globale : 400W Température couleur : RGB

Longueur: Boucle maximum 50m

Largeur: 17mm

Epaisseur: 8mm

Emballage: Boite

EAN: 3701124406132

Gainage : PVC

Dimensions

50M

50M DE RUBAN LED

Sécable tous les mètres

Accessoires



Ref. 749839 Câble alim 1.5 + Emb Fin - IP44 + connecteur pin Male/Male + Télécommande infrarouge



Produit : Connecteur Femelle / Femelle Ref. 749841



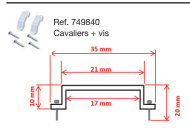
Ref. 7498380 Cavalier + 2 vis 5050



Ref. 749822 Colle d'étanchéité



Ref. 749846 Câble jonction 30cm 5050 RGB



***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.