FICHE TECHNIQUE



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

REF: 749824



























Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺

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 : 180°

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: ≈15,66Kg

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

Ref. 749824

Type: 1 ligne - 60 LED/m

Lumens:/

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

Longueur: Boucle maximum 50m

Largeur: 11mm
Epaisseur: 22mm
EN 62 471: Groupe 0
Emballage: Boite

EAN: 3701124406026

Gainage: PVC

Dimensions

50M

50M DE RUBAN LED

Sécable tous les mètres

Accessoires



Ref. 749825 Câble alim 1.5 + Emb Fin - IP44 + connecteur pin Male/Male

+ Télécommande infrarouge



Ref. 749826 Connecteur Femelle / Femelle



Ref. 749822 Colle d'étanchéité



Ref. 749844 Câble jonction 30cm Neon Flex RGB

Options



Ref. 749823 Profilé Aluminium 5cm + Vis 18x11mm

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.