

FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED 24V - 5m - 7,2W/m - RGB

REF : 75153S



Ref. 75153S



Type : 1 ligne - 30 LED/m
Puissance absorbée : 7,2W/m
Puissance globale : 36W
Gainage : Silicone
Température couleur : RGB
Lumens : /
EN 62 471 : Groupe 0
Longueur : Boucle maximum 5m
Largeur : 12mm
Emballage : Pochette
EAN : 3760173783175

Dimensions



Paramètres Optiques

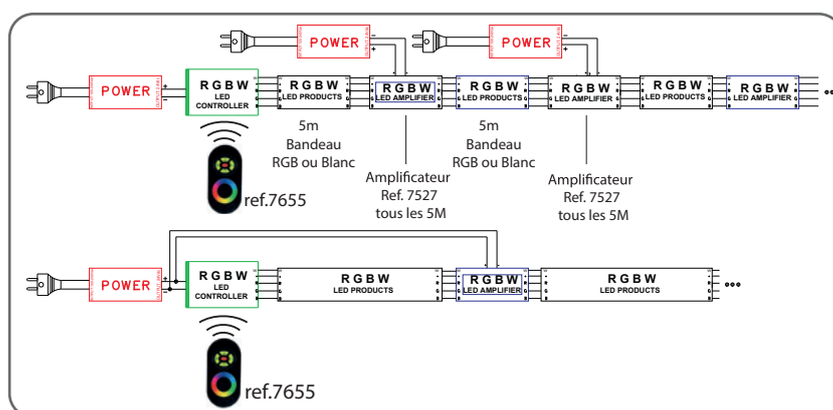
Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : /
Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

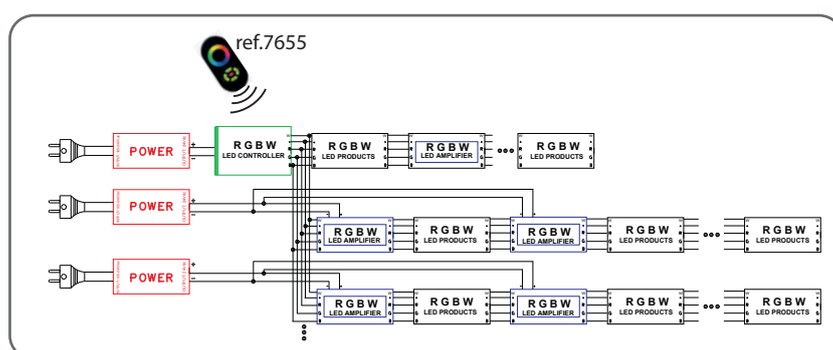
Classification énergétique : **A+**
Voltage : Input 24V DC
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 180°
Matériaux utilisés : PCB + Silicone
Durée de vie théorique de la LED :
30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP67
Poids Net : ≈0,203Kg

Options : Connecteurs bandeaux LED
ref.75274, ref.75270, ref.75266

Connexion : contrôleur RGBW



Connexion : contrôleur RGBW + amplificateur



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.