

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

REF : 75161S



Ref. 75161S

Type : 1 ligne - 60 LED/m

Puissance absorbée : 14,4W/m

Puissance globale : 72W

Gainage : Silicone

Température couleur : RGB

Lumens : /

EN 62 471 : Groupe 0

Longueur : Boucle maximum 5m

Largeur : 12mm

Emballage : Pochette

EAN : 3701124401397

Sectionnable tous les : 10 cm

### Dimensions



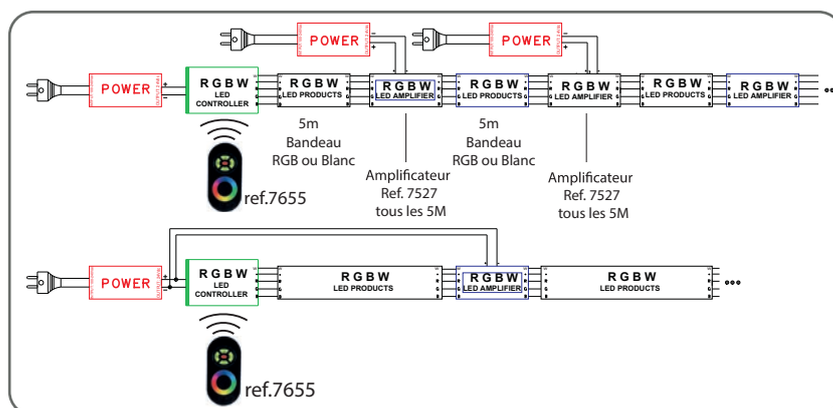
### Paramètres Optiques

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

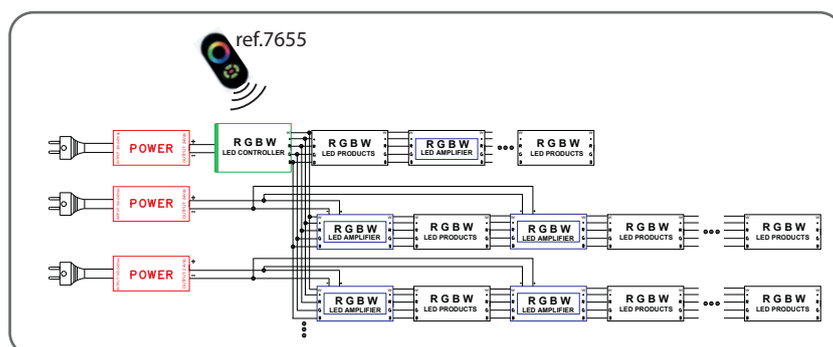
### Paramètres Electriques

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 : ≈0,207Kg

### 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.