

LED WALL WASHER 36W - RGB - 24VDC

REF : 8029



Connecteur 4 PIN en deux parties



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 24V DC

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :
-20 °C- +40 °C

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 15°

Angle de rotation : 180°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre

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

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK07

Poids Net : 1,200 Kg

Ref. 8029

Produit : Wall Washer RGB

Dimmable : Oui

Finition : Noir

Puissance absorbée : 36W

Puissance restituée : ≈320W

Température de couleur : RGB

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (L x l x H) : 1010 x 44 x 35mm

Câble : 55cm 4G 0,75mm²

Emballage : Boite

EAN : 3701124412256

Dimensions

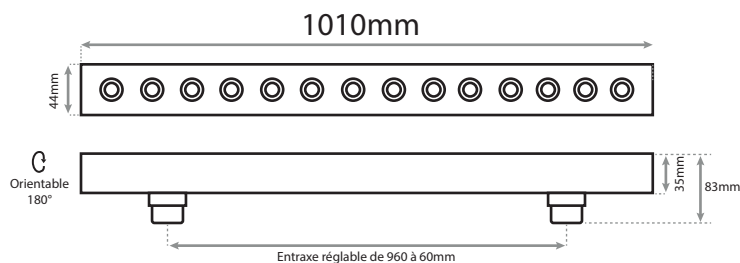
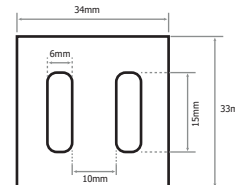


Schéma patte de fixation

Mobilité patte : 180° + Entraxe de fixation réglable de 960mm à 600mm



Peut-être contrôlé :

- En DMX

- Avec le contrôleur 4 zones
+ télécommande
+ une alimentation 24V



Boite alimentation et contrôleur DMX
(Ref : 80290)



(Ref : 7655)



(Ref : 7649)

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.