

## ARCHEO LINE LED WALL WASHER - TRAVERSANT 36W - RGB - 24VDC



Câble connecteur DMX Mâle 27cm 3G 0,75mm<sup>2</sup>    Câble connecteur DMX Femelle 27cm 4G 0,75mm<sup>2</sup>    Bouchon



### Paramètres Optiques

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

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 24VDC

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 + PC + Verre

Durée de vie théorique de la LED :

30,000 Heures

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK07

Poids Net : 1,70 Kg

### Ref. 8028

Produit : Wall Washer RGB

**Dimmable : Oui**

Finition : Noir

Puissance absorbée : 36W

Puissance restituée : ≈320W

Dimensions (L x l x H) : 1015 x 45 x 54 mm

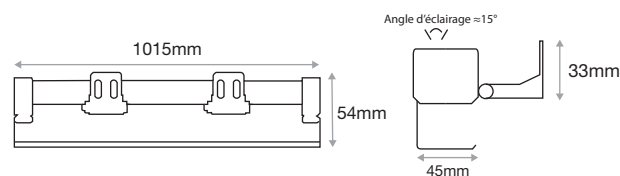
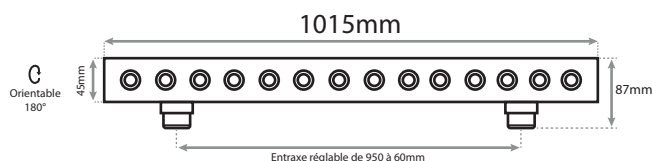
Câble Input : 21cm 4 G 0,75mm<sup>2</sup>

Câble Output : 21cm 4 G 0,75mm<sup>2</sup>

Emballage : Boite

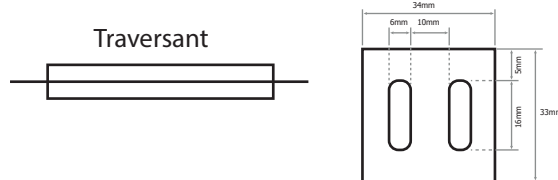
EAN : 3701124412249

### Dimensions



### Schéma patte de fixation

Mobilité patte : 180° + Entraxe de fixation réglable de 950mm à 600mm



### Peut-être contrôlé :

- En DMX

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

- Contrôleur RGB  
+ Télécommande RF



Boite alimentation et contrôleur DMX  
(Ref : 80290)



(Ref : 7655)



(Ref : 7649)



(Ref : 75180)

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.