# FICHE TECHNIQUE



# **GALAXIE**

# PLAFONNIER LED 300x1200 28W - 3920 lm - 3000K

















Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Ref. 100769

Type: Plafonnier LED

Finition extérieure : Blanc (RAL 9003)

Flux sortant: 3920 lm Puissance absorbée: 28 W

Dimmable: Nécessite l'acquisition d'une nouvelle

alimentation

Température couleur: 3000 K

Dimensions (L x I x H): 1195 x 295 x 10 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124435972

#### **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈140 lm/w Sans scintillement SVM = 0,01 Diffuseur PMMA anti-jaunissement

Facteur de puissance : 0,85

**THD:** 15%

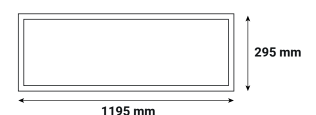
Température de travail : -20 °C- +45 °C Matériaux utilisés : Aluminium + PMMA

Durée de vie : L80B10 - 50,000h

Poids Net: ≈1.840 Kg

Nouveauté : données en cours de validation

#### **Dimensions**



# Accessoires fournis

Filin de sécurité

#### Accessoires non fournis

Kit de suspension : Réf.73983

Câble 15 m: Réf.73994

Filin de sécurité: Réf.739830 Kit pose en saillie: Réf.739793 Cadre placo encastrable: Réf.73978

## Paramètres driver ENEC

Dimension Driver: 155 x 24 x 21 mm Input: 220-240V~ / 0,17A 50/60Hz

Output: CC600mA / 36-45VDC / 60VDC max

**PF:** 0.85 ta: 45°C tc:80°C

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique



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.