# FICHE TECHNIQUE



# **GALAXIE**

# PLAFONNIER LED 595x595 mm 28W - 4200 lm - 4000K























Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre





+ Filin de sécurité 1m inclus



Connecteur repiquable

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

Non recouvrable, laisser une zone de circulation d'air de 10 cm entre le produit et l'isolant.

### **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈150 Lm/w Sans scintillement SVM = 0,01 Diffuseur PMMA anti-jaunissement

**THD:** 15%

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

Durée de vie : L80B10 - 50,000h

Poids Net: ≈1.840 Kg

## 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

Ref. 7770B

Type: Plafonnier LED

Finition extérieure : Blanc (RAL 9003)

Flux sortant: 4200 lm Puissance absorbée: 28W

\*Dimmable: Nécessite l'acquisition d'une nouvelle

alimentation

Température couleur: 4000K

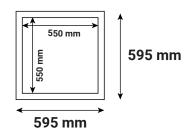
Dimensions (L x I x H): 595 x 595 x 15 mm

Emballage: Boite

EAN: 3760173773411

\*\*4 points - Valeurs 2H-2H et 4H-2H

## **Dimensions**



Epaisseur: 10 mm avec crochet de fixation

### Accessoires fournis

Filin de sécurité

#### Accessoires non fournis

Kit de suspension: Réf.73995

Câble 15 m: Réf.73994

Filin de sécurité: Réf.739830 Kit pose en saillie: Réf.739810

Cadre placo encastrable: Réf.73977

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

