

## COLLEGE

### PLAFONNIER LED - SALLE DE CLASSE 25W - 3700 LM - 4000K



Ref. 100106

Type : Plafonnier led

Finition extérieure : Blanc

**Lumens : 3700 Lm**

Puissance absorbée : 25W

Puissance restituée : ≈110W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions (H x l x P) : 90 x 1250 x 245 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124428097

**\*Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈148Lm/w

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 200-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +40 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle d'éclairage : 110°

Facteur de puissance : >0,9

Matériaux utilisés : PC + Alu

Nombre de cycles ON/OFF > 100 000

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

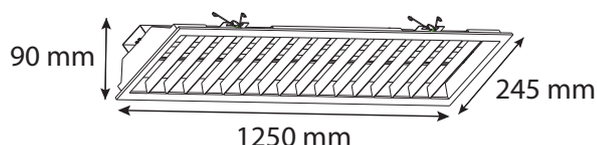
Maintien du flux : L<sub>80</sub> 50'000h

Classe 1

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 4,88 Kg

### Dimensions



### Option

Montage en suspension

Référence : 100002



Source interchangeable

Référence : 100107



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

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.