

## QUADRA

**PLAFONNIER LED CARRÉ 280x280 mm**  
**18W - 1650 LM - 4000K - IP44**



Ref. 77907

Type : Plafonnier LED carré

**Lumens : 1650 Lm**

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000K

Dimensions (L x l x H) : 280 x 50 x 280 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402394

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈91,66Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 170-240VAC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Facteur de puissance : 0,9

Angle : 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

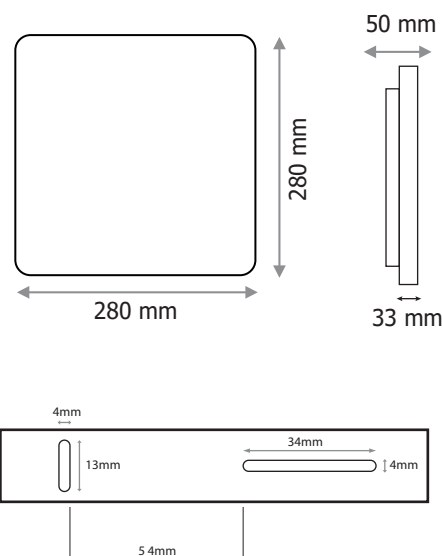
Indice MACADAM (SDCM) : <6

Indice de protection IP : IP44

Poids Net : 0.992 Kg

Classe 2

### Dimensions



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.