# FICHE TECHNIQUE



## **CASSIOPEE**

# PLAFONNIER LED EN SAILLIE Ø330 mm 24W - 2400 LM - 4000K - IP65























## Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : 100Lm/w

## Paramètres Electriques

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage :> 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +40 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,86

Allumage: Immédiat

Anale: 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : L<sub>80</sub> 50'000h B<sub>10</sub> Indice de protection IK: IK10 Indice de protection IP: IP65

Poids Net: 1,090Kg

#### Ref. 77884

Produit: Plafonnier en saillie Led

Lumens: 2400 Lm

Puissance absorbée: 24W Puissance restituée : ≈210W

**Dimmable: Non** 

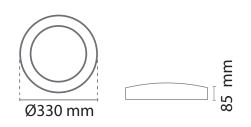
Température couleur : 4000K

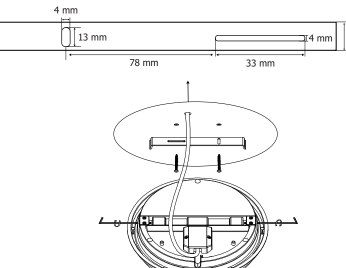
Dimensions (Ø x H): Ø330 x 85 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124406354

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

#### **Dimensions**





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.