

ALDEBARAN

PLAFONNIER LED Ø220mm - CCT

18W - 1400LM/3000K - 1530LM/4000K - 1530LM/6500K



Ref. 77565

Produit : Plafonnier Led

Finition : Blanc

Lumens : 1400 Lm / 1530 Lm / 1530 Lm

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K / 4000K / 6500K

Dimensions (Ø x H) : Ø220 x 18mm

Diamètre de perçage : Ø53 à Ø164 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124424297

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈ 77,77 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20°C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0,6

Allumage : Immédiat

Angle : 100°

Matériaux utilisés : Aluminium + PVC

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

ON / OFF > 100 000

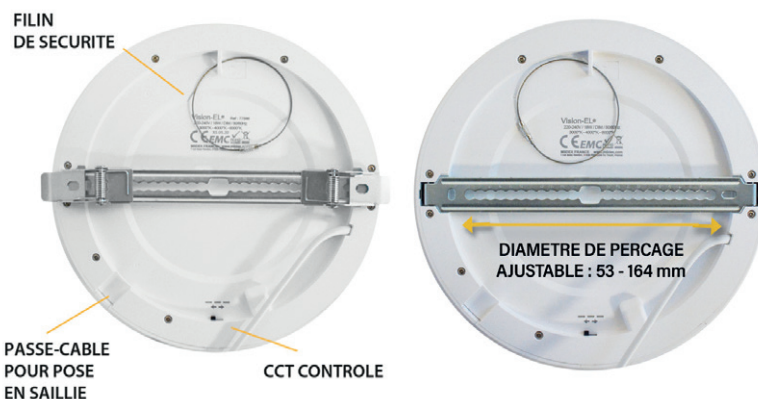
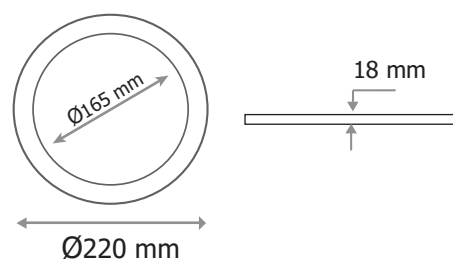
Indice de protection IP : IP44/20

Indice de protection IK : IK08

Poids Net : ≈0,399 Kg

Alimentation Incluse

Dimensions



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

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.