# FICHE TECHNIQUE



### **CLIPSO II**

# PLAFONNIER LED ROND Ø220 15W - CCT (3000K - 4000K - 6000K)

















Lumens

1780Lm

1960Lm

1875Lm













Effectuer le changement de température de couleur uniquement lorsque le produit n'est pas sous tension

## Paramètres Optiques

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

Lumens / watt : ≈130.6 Lm/w en 4000K

## 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 > 0,7

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

ON/OFF > 25 000

Indice de protection IP: IP54 Indice de protection IK: IK10

Poids Net: ≈0,410 Kg

Nouveauté : données en cours de validation

#### Ref. 100234

Produit: Plafonnier Led Rond CCT

Finition: Blanc

Lumens: 1780 / 1960 / 1875 Lm

Température couleur: 3000K / 4000K / 6000K

Puissance absorbée: 15W Puissance restituée : ≈135W

**Dimmable: Non** 

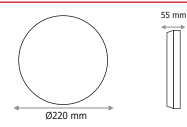
Dimensions (Ø x H): Ø220 x 55 mm

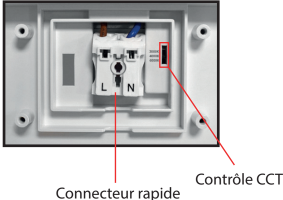
Fixation: En saillie Emballage: Boite

EAN: 3701124430557

#### \*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.