

CLIPSO II PLAFONNIER LED ROND Ø220 mm 15W - CCT (3000K - 4000K - 6000K)



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

Température de couleur	Lumens
3000K	1425 lm
4000K	1575 lm
6000K	1500 lm

Ref. 100234

Produit : Plafonnier Led Rond CCT

Finition : Blanc

Flux sortant : 1425 / 1575 / 1500 lm

Température couleur : 3000K / 4000K / 6000K

Puissance absorbée : 15W

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø220 x 50 mm

Fixation : En saillie

Emballage : Boite

EAN : 3701124430557

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈105 lm/W en 4000K

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C- +40 °C

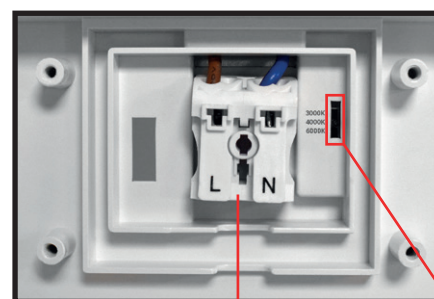
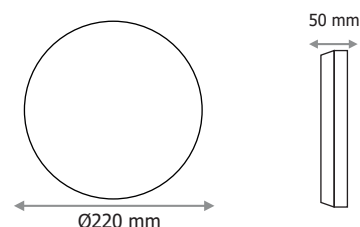
Facteur de puissance : 0,83

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : L70B10 - 50,000h

Poids Net : ≈0,410 Kg

Dimensions



Connecteur rapide

Contrôle CCT

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

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.

Rendez-vous sur : www.miidex.com