

SLIMY II PLAFONNIER LED Ø175mm 12W - 1100 LM - 4000K



Ref. 100029

Produit : Plafonnier Led
+ alimentation électronique CL2 déportée

Finition : Blanc

Lumens : 1100 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈110W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø175 x 24 mm

Diamètre de perçage : Ø155 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124427298

****Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈91,66 Lm/w

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : **A** **F**

Tension entrée : 220-240 VAC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +40 °C/10%-70%

Facteur de puissance : >0,5

Allumage : Immédiat

Angle : 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : L₇₀ 50'000h B₅₀

ON/OFF > 25 000

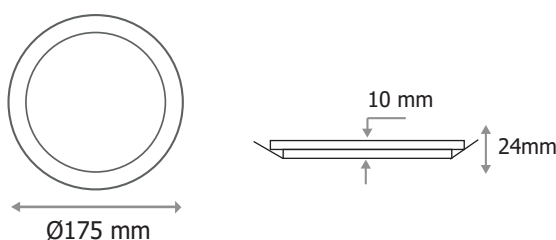
Indice de protection IP : IP40/20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : ≈0,250 Kg

Alimentation Incluse

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions (L x l x H) : 107 x 47,5 x 27 mm

Input : 220-240V~ / 250mA 50/60Hz

Output : CC300mA / 30-75VDC / 100VDC max

PF : >0.4

ta : 40°C

tc : 85°C

**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

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.