FICHE TECHNIQUE



SLIMY II

PLAFONNIER LED Ø225mm 18W - 1650 LM - 4000K





























Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈91,66 Lm/w

Paramètres Electriques

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 : 0,53

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: ≈0,400 Kg Alimentation Incluse

Ref. 100030

Produit: Plafonnier Led

+ alimentation électronique CL2 déportée

Finition: Blanc

Lumens: 1650 Lm

Puissance absorbée: 18W Puissance restituée : ≈160W Température couleur: 4000K

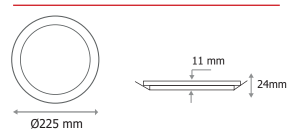
Dimmable: Non

Dimensions (Ø x H): Ø225 x 24 mm Diamètre de perçage : Ø205 mm

EN 62 471 : Groupe 0 Emballage: Boite EAN: 3701124427304

*Garantie MIIDEX LIGHTING: 5ans

Dimensions



Paramètres Driver

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

Input: 220-240V~ / 250mA 50/60Hz Output: CC300mA / 30-75VDC max

PF: >0.4 ta: 40°C tc: 85°C

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

