## FICHE TECHNIQUE



# **SLIMY II**

## **PLAFONNIER LED Ø120mm** 6W - 480 LM - 4000K





























Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

## Paramètres Optiques

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

## 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 : 0,5

Allumage: Immédiat

Angle: 120°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Maintien du flux : L<sub>70</sub> 50'000h B<sub>10</sub>

ON/OFF > 25 000

Indice de protection IP: IP40/20 Indice de protection IK: IK06

Poids Net: ≈0,150 Kg Alimentation Incluse

#### Ref. 100079

Produit: Plafonnier Led

Finition: Blanc

Lumens: 480 lm

Puissance absorbée: 6W Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable: Non** 

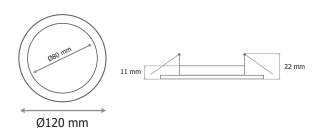
Température couleur: 4000K

Dimensions (Ø x H): Ø120 x 22 mm Diamètre de perçage (Ø): Ø107 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124427762

#### \*Garantie MIIDEX LIGHTING: 5ans

#### **Dimensions**



### Paramètres Driver

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

Input: 220-240V~ / 0,1A 50/60Hz Output: CC270mA / 8-30VDC

PF:>0.4 ta: 40°C tc: 85°C

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.