

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

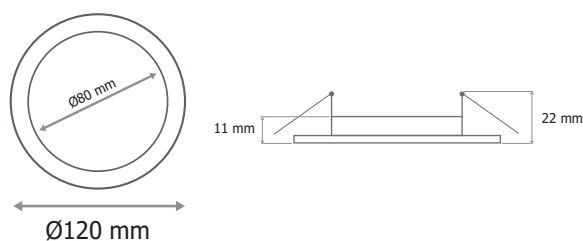
Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +40 °C/10%-70%
Facteur de puissance : 0,5
Allumage : Immédiat
Angle : 120°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures
Maintien du flux : L₇₀ 50'000h B₁₀
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 l 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.