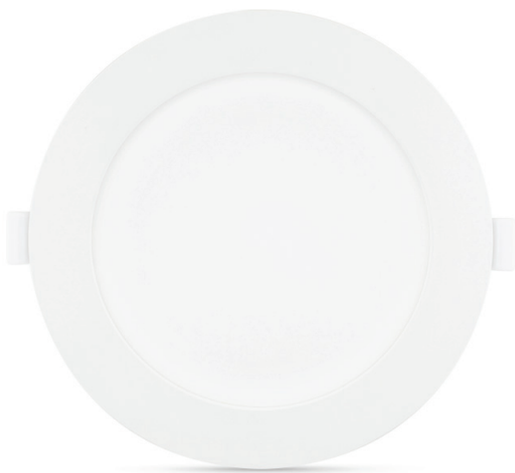


## SLIMY LED PLAFOND Ø170mm 12W - 900 LM - 4000K



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 : ≈75 Lm/w

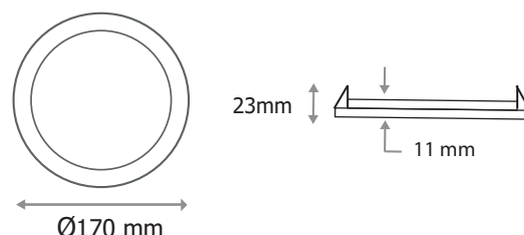
### Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance : 0,58  
Allumage : Immédiat  
Angle : 120°  
Matériaux utilisés : PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Maintien du flux :  $L_{70} 30'000h B_{50}$   
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP40/20  
Indice de protection IK : IK08  
Poids Net : ≈0,188 Kg  
Alimentation Incluse

### Ref. 77550

Produit : Plafonnier Led  
Finition : Blanc  
**Lumens : 900 Lm**  
Puissance absorbée : 12W  
Puissance restituée : ≈110W  
Température couleur : 4000K  
**Dimmable : Non**  
Dimensions (Ø x H) : Ø170 x 23 mm  
Diamètre de perçage (Ø) : Ø145mm  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124412515

### Dimensions



### Paramètres Driver

Dimensions driver : 68 x 34 x 22 mm  
Input : 220-240V~ / 100mA 50/60Hz  
Output : CC125mA / 87VDC max  
PF : 0.7  
ta : 40°C  
tc : 80°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.