

100076 - Miidex



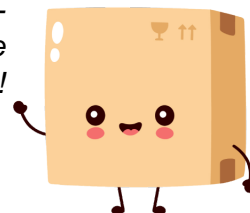
**Spot plafonnier LED encastrable
Slimy II Miidex - Ø 225mm - 18W -
3000K - IP40 - Blanc - Avec
alimentation déportée**

Réf 100076

17.82€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/102107-spot-plafonnier-led-encastrable-slimy-ii-miidex-o-225mm-18w-3000k-ip40-blanc-avec-alimentation-deportee-vision-el-100076.html>

Le produit Spot plafonnier LED encastrable Slimy II Miidex - Ø 225mm - 18W - 3000K - IP40 - Blanc - Avec alimentation déportée est en vente chez Domomat !



SLIMY II PLAFONNIER LED Ø225mm 18W - 1600 LM - 3000K



Alimentation
avec connecteur
rapide repiquable

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈88,88 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- +45 °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 : ≈0,400 Kg

Alimentation Incluse

Ref. 100076

Produit : Plafonnier Led
+ alimentation électronique CL2 déportée

Finition : Blanc

Lumens : 1600 Lm

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈160W

Température couleur : 3000K

Dimmable : Non

Dimensions (Ø x H) : Ø225 x 24 mm

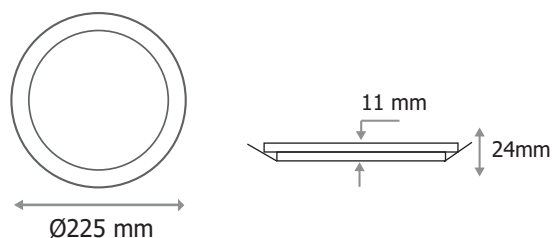
Diamètre de perçage : Ø205 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124427731

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

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions (L x l x H) : 107 x 47,5 x 27 mm
Input : 220-240V~ / 0,25A 50/60Hz
Output : CC300mA / 30-75VDC
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.