

## SPARK II SPOT LED INCLINABLE + ALIMENTATION ELECTRONIQUE 12W - 1200 lm - 4000K



Ref. 100402

Type : Spot LED inclinable + alimentation électronique

Finition extérieure : Blanc

**Flux sortant : 1200 lm**

Puissance absorbée : 12W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : 135 x 115 mm

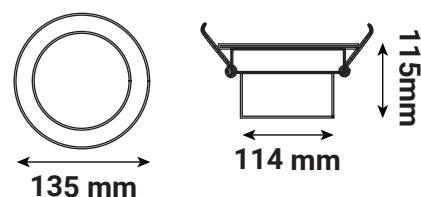
Diamètre de perçage (Ø) : 114 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124432315

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

### Dimensions



### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens/Watt : ≈ 100 lm/W

Température de travail : -20 °C / +40 °C

Matériaux utilisés : Alu

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ≈ 0.230 Kg

### Paramètres driver ENEC

Dimensions driver : 90 x 36 x 25 mm

Input : 220-240 V~ / 50/60 Hz

Output : CC300 mA / 24-42 V DC

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

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.