

## SPARK II SPOT LED INCLINABLE + ALIMENTATION ELECTRONIQUE 12W - 1140 lm - 3000K



Ref. 100401

Type : Spot LED inclinable + alimentation électronique

Finition extérieure : Blanc

**Flux sortant : 1140 lm**

Puissance absorbée : 12 W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000 K

Dimensions (Ø x H) : 135 x 80 mm

Diamètre de perçage (Ø) : 114 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124432308

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

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 90

Lumens/Watt : ≈ 95 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 (L x l x H) : 90 x 36 x 25 mm

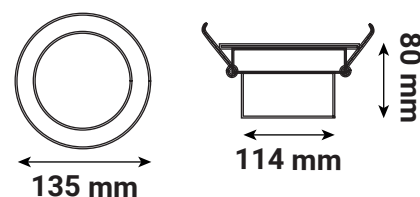
Input : 220-240 V~ / 50/60 Hz

Output : CC300 mA / 30-42 V DC

Ta : 45°C

Tc : 70°C

### Dimensions



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

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.