

## SPOT LED SUR RAIL - 10W - 4000K + adaptateur rail 3 allumages

REF : 83191



Classe 1



### Ref. 83191

Produit : Spot LED sur rail  
+ adaptateur rail 3 allumages

Finition : Blanc

Puissance absorbée : 10W

**Orientable : Oui**

**Lumens : 1050 Lm**

Dimensions : Ø95

Température couleur : 4000K

Emballage : Boite

EAN : 3701124422415

Puissance restituée : ≈90W

EN 62 471 : Groupe 0

**Garantie MIIDEX : 5 ans**

**Dimensions**

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >90

Lumens / watt : ≈ 105 Lm/W

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 23°

Facteur de puissance = 0,85

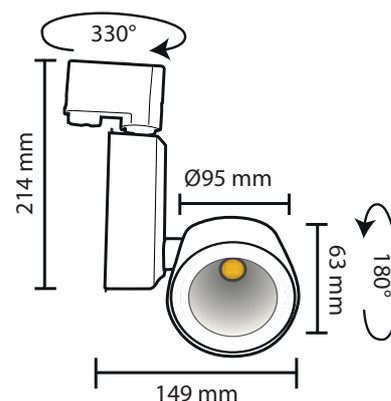
Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,630Kg



### Options

Compatible avec les patères refs:



82010



82020



82030

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.