

COOL

SPOT LED SUR RAIL + adaptateur rail 3 allumages 25W - 2200 LM - 3000K



Classe 1



Ref. 8352

Produit : Spot LED sur rail
+ adaptateur rail 3 allumages

Finition extérieure : Noir

Lumens : 2200 Lm

Puissance absorbée : 25W

Puissance restituée : \approx 225W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Orientable : Oui

Dimensions (\varnothing) : \varnothing 70 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124409188

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $>$ 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : $>$ 80

Lumens / watt : \approx 88 Lm/W

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 180-265V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : $>$ 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : $>$ 0.65

Allumage : Immédiat

Angle : 24°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

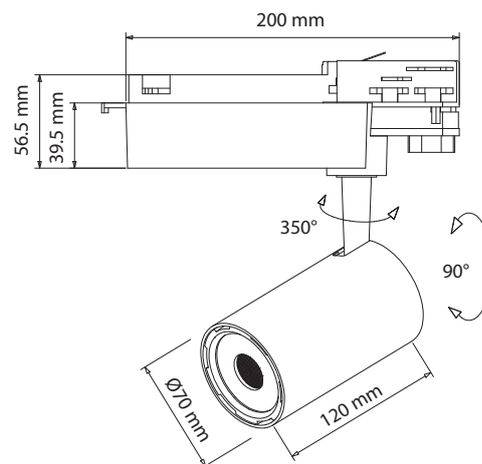
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF $>$ 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : \approx 0,560 Kg

Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à \pm 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à \pm 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.

COOL

SPOT LED SUR RAIL + adaptateur rail 3 allumages 25W - 2300 LM - 4000K



Classe 1



Ref. 8354

Produit : Spot LED sur rail
+ adaptateur rail 3 allumages

Finition extérieure : Noir

Lumens : 2300 Lm

Puissance absorbée : 25W

Puissance restituée : ≈225W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

Orientable : Oui

Dimensions (Ø) : Ø70 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124409201

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈92 Lm/W

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : 

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 : 0,98

Allumage : Immédiat

Angle : 24°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

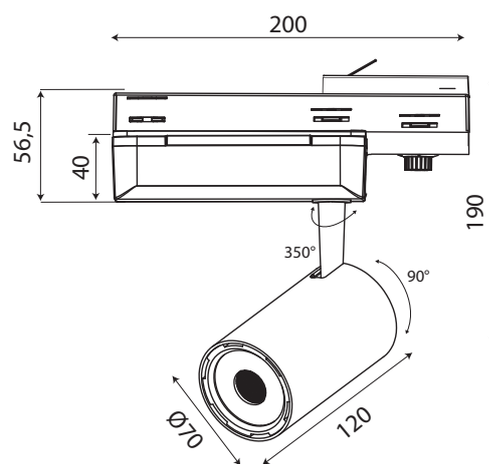
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : ≈0,54 Kg

Dimensions



*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.