FICHE TECHNIQUE



COOL

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

















Classe 1



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈92 Lm/W

Paramètres Electriques

*Classification énergétique : ÎTENSION 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 Ka

Ref. 8354

Produit: Spot LED sur rail

Finition extérieure : Noir

+ adaptateur rail 3 allumages

Lumens : 2300 LmPuissance absorbée : 25W
Puissance restituée : ≈225W

Dimmable: Non

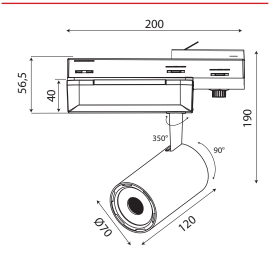
Température couleur : 4000K

Orientable: Oui

Dimensions (Ø): Ø70 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124409201

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.