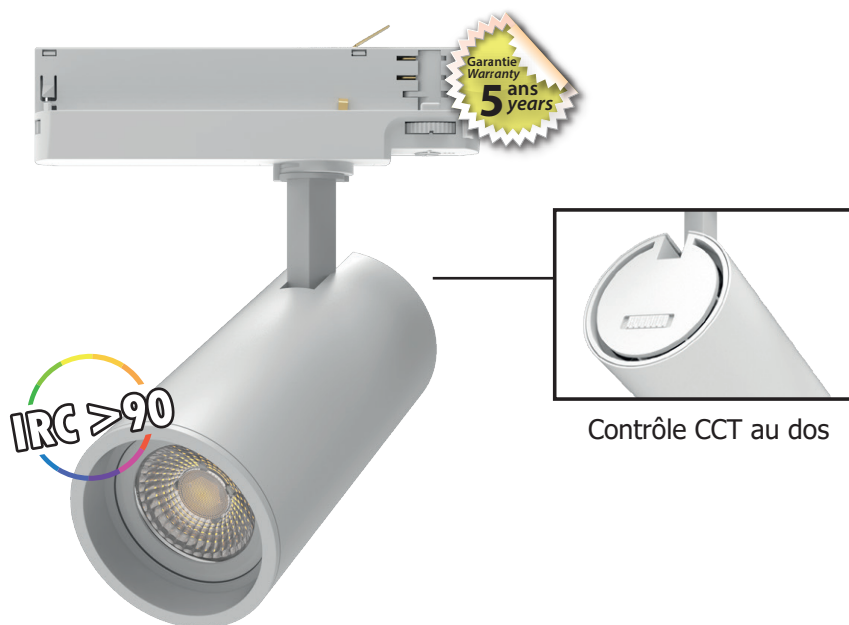
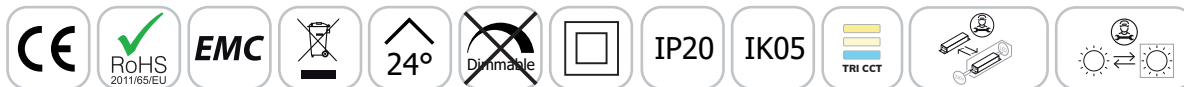


FOCUS CCT II

SPOT LED SUR RAIL 25W - BLANC

2125-2400-2200 LM - 2700K-4000K-6000K



Contrôle CCT au dos

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 90
 Lumens / watt : ≈ 96 Lm/W

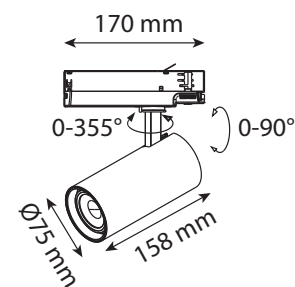
Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC
 Fréquence : 50/60Hz
 Puissance à l'allumage : > 95%
 Température et humidité de travail :
 -20 °C- +40 °C/10%-70%
 Facteur de puissance : >0.9
 Allumage : Immédiat
 Angle : 24°
 Matériaux utilisés : Aluminium + PMMA
 Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures
 ON/OFF > 100 000
 Indice de protection IP : IP20
 Poids Net : ≈0,570 Kg

Ref. 100203

Produit : Spot LED sur rail CCT
 Finition extérieure : Blanc
Lumens : 2125-2400*-2200 Lm
 Puissance absorbée : 25W
 Puissance restituée : ≈225W
 Dimmable : Non
 Température couleur : 2700K-4000K*-6000K
Orientable : Oui
 Diamètre : Ø75 mm
 Emballage : Boite
 EAN : 3701124430243
 *réglage usine

Dimensions



Options



Accessoire 4 ailettes
ref. 100298



Accessoire cylindre anti reflet
ref. 100304

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

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.