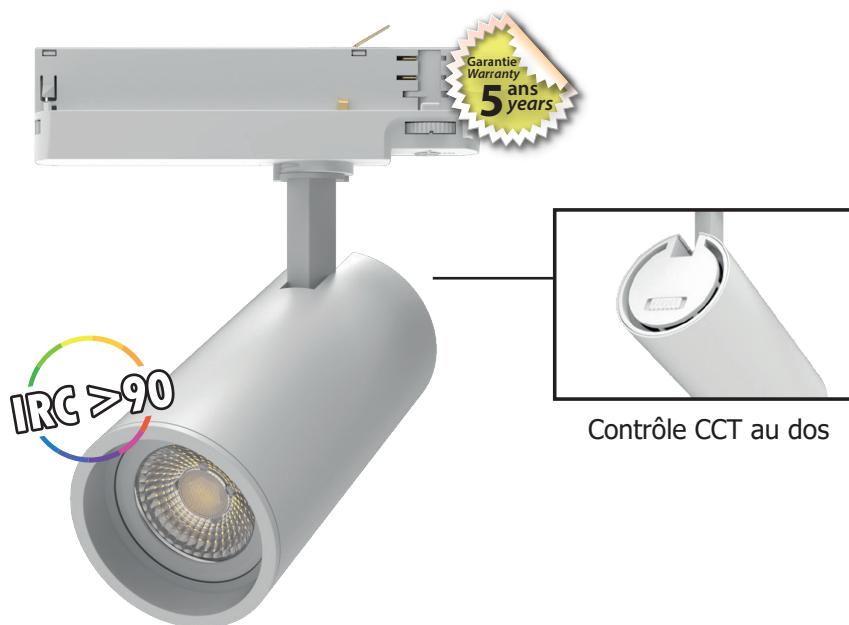
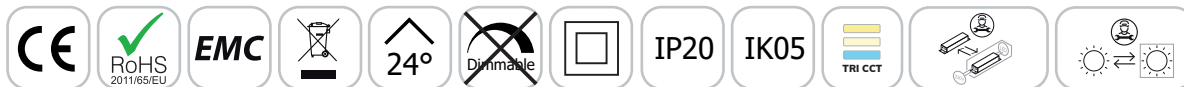


FOCUS CCT II

SPOT LED SUR RAIL 15W - BLANC

1275-1440-1320 LM - 2700K-4000K-6000K



Contrôle CCT au dos

Paramètres Optiques

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

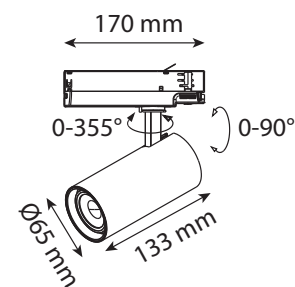
Paramètres Electriques

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 : >0.81
 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 : ≈0,430 Kg

Ref. 100201

Produit : Spot LED sur rail CCT
 Finition extérieure : Blanc
Lumens : 1275-1440*-1320 Lm
 Puissance absorbée : 15W
 Puissance restituée : ≈135W
 Dimmable : Non
 Température couleur : 2700K-4000K*-6000K
Orientable : Oui
 Diamètre : Ø65 mm
 Emballage : Boite
 EAN : 3701124430229
 *Réglage usine

Dimensions



Options



Accessoire 4 ailettes
ref. 100297



Accessoire cylindre anti reflet
ref. 100303

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.