

FICHE TECHNIQUE

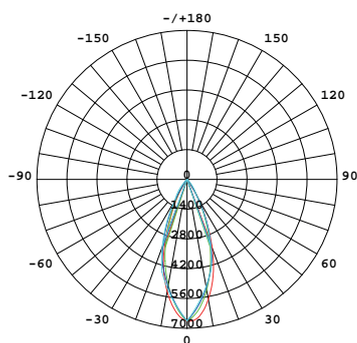


SPOT LED SUR RAIL - 40W - 3000°K + adaptateur rail 3 allumages

REF : 8343 - 8344



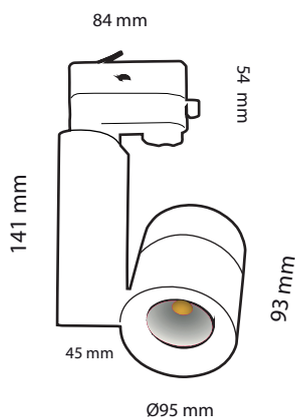
Courbe photométrique



UNIT:cd

— C0/180, 38.7deg — C60/240, 39.4deg
— C30/210, 36.5deg — C90/270, 39.7deg

Dimensions



Ref. 8343 - 8344

Produit : Spot LED COB sur rail + adaptateur rail 3 allumages

Puissance absorbée : 40W

Orientable : Oui

Lumens : 3050 Lm

Taille : Ø 95 mm

Température couleur : 3000°K

Puissance restituée : 360W

Emballage : Boite

Ref.8343 EAN : 3760173778232

Finition : **Noir**

Ref.8344 EAN : 3760173778249

Finition : **Blanc**

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 76.25 Lm/w

Paramètres Electriques

Driver : Input AC 230V

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 40°

Matériaux utilisés : Aluminium + verre

Durée de vie LED: 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP20

Nombre de cycles ON/OFF > 100 000

Poids Net : 0.880 Kg

PLAN D'ÉCLAIRAGE

Distance	Lux		Diamètre Éclairage
	(Moyen / Max)		
1m	4195 / 6663		70,17 cm
2m	1049 / 1666		140,34 cm
3m	466,2 / 740,4		210,51 cm
4m	262,2 / 416,5		280,68 cm
5m	167,8 / 266,5		350,85 cm

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.