

FICHE TECHNIQUE



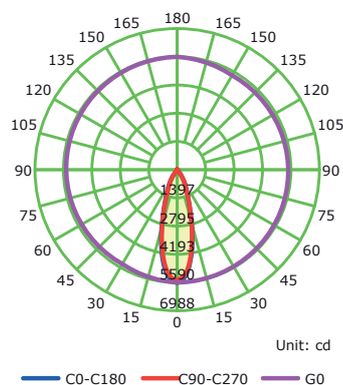
SPOT LED SUR RAIL - 30W - 3000°K + adaptateur rail 3 allumages

REF : 8286 - 8287- 8288

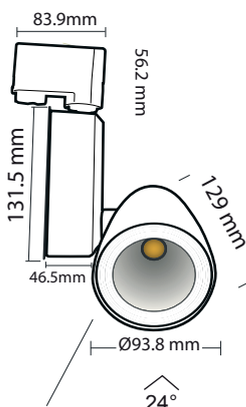


Ref. 8286 - 8287- 8288

Courbe photométrique



Dimensions



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

Puissance absorbée : 30W

Orientable : Oui

Lumens : 3150 Lm

Taille : Ø 93,8 mm

Température couleur : 3000°K

Puissance restituée : 280W

Emballage : Boite

Ref.8286 EAN :3760173777198

Finition : **Blanc**

Ref.8287 EAN :3760173777204

Finition : **Noir**

Ref.8288 EAN :3760173777211

Finition : **Gris**

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 100 Lm/w

PLAN D'ÉCLAIRAGE

	Distance	Lux	Diamètre Éclairage
	1,5m	2485	0.82 m
	2m	1398	1.09 m
	2,5m	895	1.36 m
	3m	621	1.63 m
	3,5m	456	1.91 m
	4m	349	2.18 m
	4,5m	276	2.45 m
	5m	224	2.72 m
	6m	155	3.27 m

Angle du faisceau : H30.5 V30.4

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 : 24°

Matériaux utilisés : Aluminium + verre

Durée de vie LED: 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP54

Nombre de cycles ON/OFF > 100 000

Poids Net : 0,792 Kg

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.