## Rio A - adaptateur universel

Code: 22106034-00





Le design particulier de ce projecteur s'inscrit facilement dans la décoration.

Parfait pour les applications commerciales, où l'éclairage est allumé un grand nombre d'heures par jour, ou dans les lieux comportant un éclairage fonctionnel et de mise en valeur, avec haute qualité et stabilité des couleurs.



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Rio A - adapta	ateur universel
Code	22106034-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	185 mm	
Largeur (mm)	143 mm	
Hauteur (mm)	217 mm	
Poids (Kg)	1.8 kg	
		CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	AC	
Tension min. (V)	220 V	
Tension max. (V)	240 V	
Fréquence min. (Hz)	50 Hz	

60 Hz

50 Hz

CLD

>0.9

Classe I

Aucun

Fréquence max. (Hz) Fréquence (Hz)

Sigle alimentation

Classe d'isolation

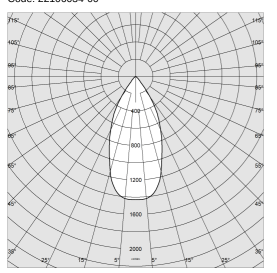
Contrôle et réglage

Facteur de puissance



# Rio A - adaptateur universel

Code: 22106034-00



Source lumineuse	LED COB
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	5553 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	54 W
ССТ	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	103 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Ouverture du faisceau	45 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES** 

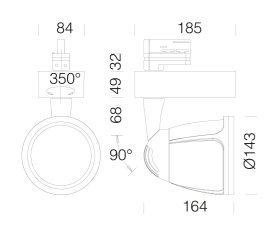


Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



## Rio A - adaptateur universel

Code: 22106034-00 MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	aluminium moulé sous pression.
Optique	aluminium glacé haute performance, anti-éblouissement.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Noir
Matériel	adaptateur universel.
Avertissements	version gradable DALI -1241 et -6841 à utiliser avec rail OMNITRACK PLUS.
	NODMES ET CONFORMITÉ

## NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	D

## ÉQUIPEMENT

Sur demande - ver	sion avec système CASAMBI (MAX 40W).
-------------------	--------------------------------------

GARANTIE

Garantie après-vente 3 yr

#### **TÉLÉCHARGEMENT**

MONTAGES	
	InstructionsMontage RIO REV9.pdf
DESSINS	
	DessinTechnique riosbin.dxf

DessinTechnique3D fosnova rio.3ds



