

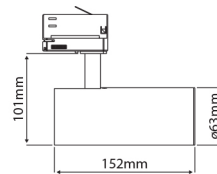
LED Pro-Rio Tracklight C

41103243

EAN: 8720615501427

UN ÉCLAIRAGE DE DÉTAIL FASCINANT POUR UN ÉCLAIRAGE NATUREL

La série LED Pro-Rio Tracklight contient un éventail de spots magnifiques qui sont tout à fait propres à être utilisés dans des magasins, musées et galeries d'art. Avec ces spots, vous exposez vos produits et objets de façon optimale, de sorte qu'ils soient pleinement mis en valeur. Installez les luminaires au mur, au plafond, ou, encore mieux, montez les sur un rail, ce qui vous donne des possibilités à l'infini pour leur positionnement.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Adapté à un montage en saillie	✓	Tension nominale	220 240 volt
Adapté à un montage encastré	✗	Durée de vie L70/B50 à 25 °C	50000 heure
Adapté à un montage mural	✓	Température ambiante nominale selon CEI 62722-2-1	-5 35 degrés Celsius
Montage mural	✓	Puissance du système	14 watt
Adapté à une suspension pendulaire	✗	Température de couleur	2700 2700 kelvin
Adapté à un montage au plafond	✓	Flux lumineux	1080 1080 lumen
Adapté à un montage sur traverse	✗	Flux lumineux efficace	1080 lumen
Adapté à un montage sur palier/au sol	✗	Efficacité lumineuse	77,15 lumen/watt
Adapté à un montage sur barre conductrice	✓	Facteur de puissance cos phi	0,9
Adapté à un montage par serrage	✗	Hauteur/profondeur	101 millimètre
Adapté au système de câbles	✗	Longueur	152 millimètre
Réglabilité	Rotatif	Diamètre externe	63 millimètre
Avec détecteur de mouvement	✗	Nombre de pôles	3
Avec capteur de lumière	✗	Efficacité lumineuse	77,15 lumen/watt
Source lumineuse	LED non interchangeable	Unified Glare Ratio (UGR)	14
Avec source lumineuse	✓		
Douille	Autre		
Matériau du boîtier	Aluminium		
Couleur du boîtier	Blanc		
Matériau du couvercle	Sans couvercle		
Type de tension	CA		
Appareil	Appareil à LED commandé en courant		
Avec appareil	✓		
Réglage dépendant de l'appareil de commande	✗		
Réglage 0-10 V	✗		
Réglage 1-10 V	✗		
Variation DALI-2	✗		
Réglage DALI	✗		
Réglage DMW	✗		

LED Pro-Rio Tracklight

LED Pro-Rio Tracklight C

41103243

EAN: 8720615501427

CARACTÉRISTIQUES DE PRODUIT

(continuer)

Réglage DSI	✗
Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)	✗
Réglage GPRS	✗
Réglage LineSwitch	✗
Réglage spécifique au fabricant	✗
Réglage modulation de tension de réseau	✗
Réglage phase descendante	✗
Réglage phase ascendante	✗
Réglage programmable	✗
Réglage RF	✗
Réglage Sine Wave Reduction	✗
Réglage Touch and Dim	✗
Réglage Zigbee	✗
Réglage avec bouton-poussoir	✗
Sans fonction de réglage	✓
Répartiteur de lumière	Réflecteur
Répartition lumineuse	Symétrique
Angle de rayonnement	Faisceau lumineux moyen 20-40°
Sortie de lumière	Direct
Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe	A++, A+, A (LED)
Classe de protection (IP)	IP20
Classe de protection	I
Couleur de la lumière	Blanc
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Température de couleur réglable	Non
Réglage des lumens	Non
Angle de rayonnement ajustable	Non
Type de câblage	Pièce de terminaison
Type de raccordement	Autre
Alimentation de secours intégrée	✗
Compatible au poste de travail avec écran	✗
Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit »	✗
Compatible avec Apple HomeKit	✗
Compatible avec Google Assistant	✗
Compatible avec Amazon Alexa	✗