

Date

Client

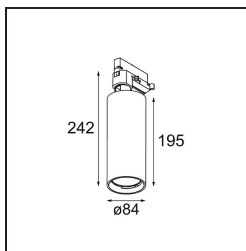
Projet

Type

Charlatan Track 230V Adjustable 85 lx LED 2700K Trailing Edge DI Black Structure



Spot sur rail pour notre rail de 230 V, Charlatan est un choix évident pour les espaces qui ont besoin de changement. Son design sans prétention et intemporel et son excellent rapport qualité/prix font de Charlatan un luminaire idéal pour de nombreux espaces. Support mince et ajustable. Flexibilité à 360° à l'horizontale et 90° à la verticale. Réflecteur inséré en profondeur pour un meilleur confort visuel. Charlatan ne fait aucun compromis sur la qualité ou la technologie.



Caractéristiques

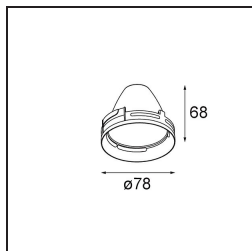
| | |
|--|--|
| Matériaux | 13111032 |
| Type de Source Lumineuse | LED |
| Type de LED | LUMILED 1208 GEN 4 |
| Technologie LED | LED COB |
| CRI | Min. 90 |
| Température de Couleur | 2700K |
| Durée de Vie | L80B10 à 50 000 heures |
| Ampoule incluse | Oui |
| Nombre de Sources Lumineuses | 1 |
| Code de flux CIE | 100 100 100 100 80 |
| Groupe (SDCM) | 3 |
| Direction de la Lumière | Bas |
| Optique | Réflecteur |
| Tension d'Entrée | 230 V |
| Luminaire power (W) | 27,5 |
| Classe Électrique | I |
| Indice de protection IP | 20 |
| Essai au fil incandescent (°C) | 960 |
| Protocole de Variation | Coupeure en Fin de Phase |
| Intérieur/extérieur | Intérieur |
| Application | Plafond |
| Ajustabilité | H 359° V -90°/+90° |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m) | 0,1 |
| Couleur Principale & Finition Principale | Noir, Structure |
| Poids brut (g) | 1025,0 |
| Flux lumineux par lampe (lm) | 2306 |
| Efficacité (lm/W) | 83 |
| UGR | 14 |
| Commentaire | <ul style="list-style-type: none"> • 3500K sur demande • Réflecteur non inclus. • 3500K sur demande • Réflecteur non inclus. • Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur et système Track 230V requis. • Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur et système Track 230V requis. |



MODULAR
LIGHTING —
INSTRUMENTS

*Charlatan Track 230V Adjustable 85 lx LED 2700K Trailing
Edge DI Black Structure*

Accessoires d'Eclairage optiques



- **10210006** Reflector 85 Flood Aluminium Anodised
- **10210004** Reflector 85 Spot Aluminium Anodised
- **10210005** Reflector 85 Medium Aluminium Anodised

■ Choisir un accessoire requis