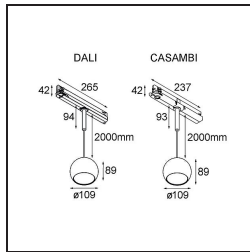




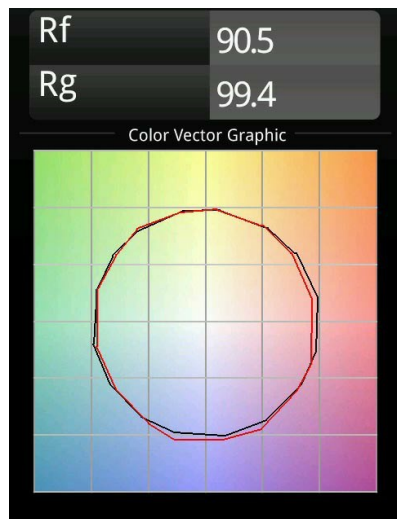
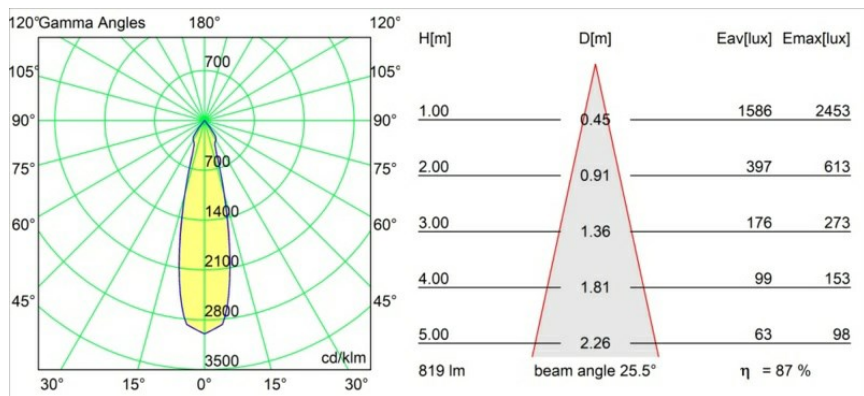
Date
Client
Projet
Type

Marbul Track 230V Suspended 1x LED 3000K DALI DI Black Structure



Marbul est un luminaire d'accentuation sphérique et intemporel. Grâce à sa géométrie pure, il s'adapte facilement à chaque intérieur. Pourquoi les designers l'aiment-ils tant ? Avec le souci du détail et la simplicité de la forme, il propose un design minimaliste, élégant et polyvalent pour ceux qui cherchent à expérimenter l'éclairage organique.

Matériaux	13501032
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	CREE 1507
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	3000K
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	100 100 100 100 88
Groupement (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Bas
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	8,5
Classe Électrique	II
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Protocole de Variation	DALI
DALI Standard	DALI-2
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond
Montage	Suspendu
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	1400,0
Flux lumineux par lampe (lm)	718
Efficacité (lm/W)	84
UGR	15
Commentaire	<ul style="list-style-type: none">Réflecteur magnétique non inclus.Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique et système Track 230V requis.Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique et système Track 230V requis.

TM30 & CRI diagrammes

Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau


Accessoires d'Eclairage optiques

10216830 Reflector 82 Super Spot Aluminium Anodised

10216930 Reflector 82 Super Spot Champagne Anodised

10217030 Reflector 82 Super Spot Gold Anodised

10217130 Reflector 82 Medium Aluminium Anodised

10217230 Reflector 82 Medium Champagne Anodised

10217330 Reflector 82 Medium Gold Anodised

10217430 Reflector 82 Flood Aluminium Anodised

10217530 Reflector 82 Flood Champagne Anodised

10217630 Reflector 82 Flood Gold Anodised

Choisir un accessoire requis