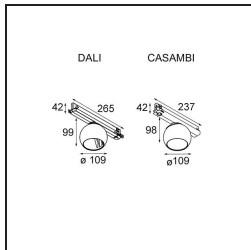




Date
Client
Projet
Type

*Marbul Track 230V Adjustable 1x LED 1800-3000K WD DALI DI White Structure*



Caractéristiques

Matériaux	13500209
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX WARMDIM 12W
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 95
Température de Couleur	1800-3000K (Warm Dim)
Durée de Vie	L80B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	100 100 100 100 94
Groupement (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	14,5
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, Mur
Ajustabilité	H 360° V 45°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure
Poids brut (g)	1273,0
Courant du driver (mA)	350
Flux lumineux par lampe (lm)	955
Efficacité (lm/W)	65
UGR	14
Commentaire	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4000K sur demande</li><li>• Réflecteur magnétique non inclus.</li><li>• 4000K sur demande</li><li>• Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique et système Track 230V requis.</li><li>• Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique et système Track 230V requis.</li></ul>

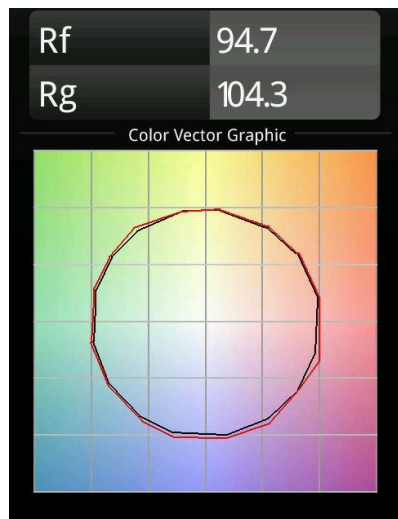
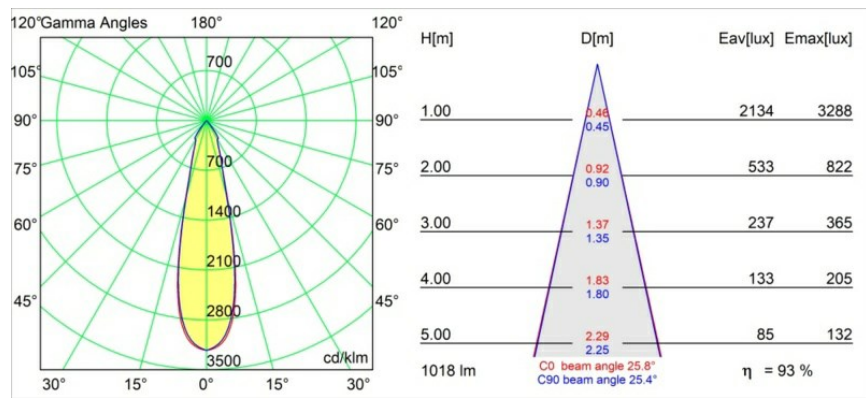


**MODULAR**  
LIGHTING —  
INSTRUMENTS

*Marbul Track 230V Adjustable 109 1x LED 1800-3000K WD*

*DALI DI White Structure*

---

**TM30 & CRI diagrammes**

**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**


## *Accessoires d'Eclairage optiques*

 **10219330** Reflector 82 Medium WD Aluminium Anodised

 **10219630** Reflector 82 Flood WD Gold Anodised

 **10219430** Reflector 82 Flood WD Aluminium Anodised

 **10219830** Reflector 82 Flood WD Champagne Anodised

 Choisir un accessoire requis