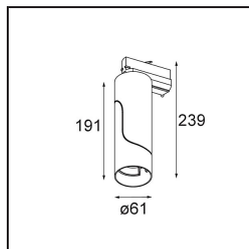


Semih Track 230V Adjustable 61 1x LED 1800-3000K WD Trailing Edge DI Black Structure

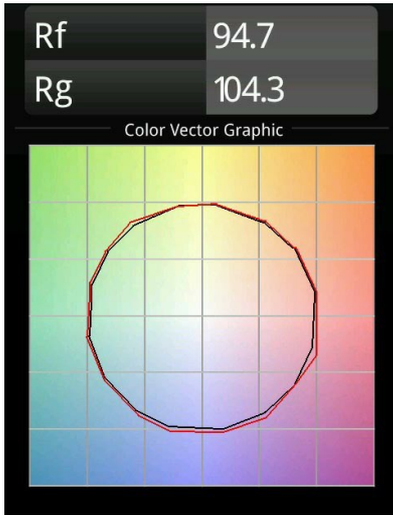


Caractéristiques

Matériaux	13441932
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	95 100 100 100 91
Groupe ment (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	15,0
Classe Électrique	I
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Protocole de Variation	Coupure en Fin de Phase
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond
Ajustabilité	H 355° V -70/+70°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	760,0
Flux lumineux par lampe (lm)	928
Efficacité (lm/W)	61
UGR	20
Commentaire	<ul style="list-style-type: none"> • 3500K et 4000K sur demande • Réflecteur magnétique et lentille non inclus. • 3500K et 4000K sur demande • 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.

Semih est un éclairage vers le bas primé, à énergie positive fonctionnelle. Inspirée du yin et du yang, une ligne sinueuse en forme de S divise Semih en deux parties égales et complémentaires : la partie pleine et dure montée au plafond et la partie flexible et douce qui diffuse la lumière. Désormais disponible en deux tailles.

TM30 & CRI diagrammes



Accessoires d'Eclairage optiques

- **10218730** Reflector 57 Medium WD Aluminium Anodised
- **10219030** Reflector 57 Flood WD Gold Anodised
- **10218830** Reflector 57 Flood WD Aluminium Anodised
- **10219230** Reflector 57 Flood WD Champagne Anodised
- Choisir un accessoire requis