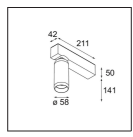


Date	
Client	
Projet	
Туре	

Kogel Surface Adjustable 58 1x LED 2700K Trailing Edge DI Black Structure



Spot offrant une rotation entièrement flexible, Kogel vous laissera bouche bée. Tout d'abord, une articulation sphérique lui sert de mécanisme de rotation. Donc oui, il est possible de le tourner dans tous les sens. Et non, les fils ne vont pas s'emmêler à l'intérieur. Il fonctionne tout simplement et vous l'apprécierez sur les plafonds et les murs. Conçu par Odin et Jaap de Studio Kees, Kogel est un luminaire très agréable.





\sim	ctéristiqu	
CIMA	atamiati ani	00
-uvu	CIPTINIUU	\sim \sim

Matériaux	13560332
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX V6 HD G8
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	98 100 100 100 66
Groupement (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Bas
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	10,4
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, Mur
Montage	En Surface
Ajustabilité	H 360° V 50°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	1414,0
Flux lumineux par lampe (lm)	651
Efficacité (Im/W)	63
UGR	20
Commentaire	 Réflecteur magnétique ou lentille non inclus. Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique ou lentille requis. Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique ou lentille requis.



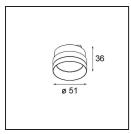
TM30 & CRI diagrammes



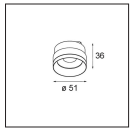




Accessoires d'Eclairage optiques



10222230 Reflector 51 Medium **10222330** Reflector 51 Flood



 10222630
 Lens 51 Spot

 10222730
 Lens 51 Medium

 10222830
 Lens 51 Flood

 10222930
 Lens 51 Wide Flood

Choisir un accessoire requis