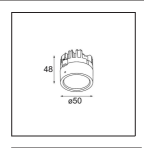


Date	
Client	
Projet	
уре	

## M-LED Module 50 1x LED 2700K Spot DE Aluminium Brushed Anodised







Caractéristiques			
Matériaux	14060005		
Type de Source Lumineuse	LED		
Type de LED	BRIDGELUX V8G8		
Technologie LED	LED COB		
CRI	Min. 90		
Température de Couleur	2700K		
Durée de Vie	L90B10 à 50 000 heures		
Ampoule incluse	Oui		
Nombre de Sources Lumineuses	1		
Code de flux CIE	94 99 99 100 89		
Groupement (SDCM)	2		
Optique	Réflecteur		
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis		
Classe Électrique	III		
Indice de protection IP	20		
Essai au fil incandescent (°C)	960		
Intérieur/extérieur	Intérieur		
Ajustabilité	Not Applicable		
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1		
Couleur Principale & Finition Principale	Aluminium, Anodisé Brossé		
Poids brut (g)	137,0		
Courant du driver (mA)	350	500	
Min. forward voltage (Vf)	13,2	13,7	
Max. forward voltage (Vf)	15,0	15,4	
Connected load (W)	5,0	7,2	
Flux lumineux par lampe (lm)	495	665	
Efficacité (Im/W)	99	92	
UGR	21	21	

Accessoire requis

Commentaire



## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

