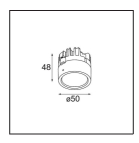


Date	
Client	
Projet	
уре	

## M-LED Module 50 1x LED 4000K Medium DE Aluminium Brushed Anodised







## Caractéristiques Matériaux 14061005 Type de Source LED

Type de Source Lumineuse	LED		
Type de LED	BRIDGELUX V8G6		
Technologie LED	LED COB		
CRI	Min. 90		
Température de Couleur	4000K		
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures		
Ampoule incluse	Oui		
Nombre de Sources Lumineuses	1		
Groupement (SDCM)	3		
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)	16,5	17,1	
Max. forward voltage (Vf)	19,2	19,8	
Connected load (W)	6,2	9,2	
Flux lumineux par lampe (lm)	590	792	
Efficacité (lm/W)	95	86	
UGR	21	22	
Commentaire	• Accessoi	re requis	



## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

