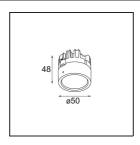


Date		
Client		
Projet		
Туре		

## M-LED Module 50 1x LED 3000K Flood DE Aluminium Brushed Anodised







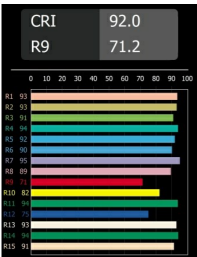
## Caractéristiques

Matériaux	14060505		
Type de Source Lumineuse	LED		
Type de LED	BRIDGELUX V8G8		
Technologie LED	LED COB		
CRI	Min. 90		
Température de Couleur	3000K		
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures		
Ampoule incluse	Oui		
Nombre de Sources Lumineuses	1		
Code de flux CIE	94 99 100 100 90		
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)	517	693	
Efficacité (lm/W)	103	96	
UGR	21	22	
Commentaire	• Accesso	ire requis	



## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

