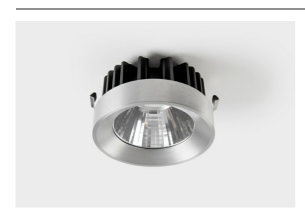
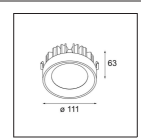


Date	
Client	
Projet	
Туре	

## M-LED Module 111 1x LED 3000K Spot DE Aluminium Brushed Anodised







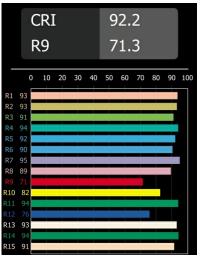
a . ,	
Caractéristiques	
sur actor istigacs	

Matériaux	11298324					
Type de Source Lumineuse	LED					
Type de LED	BRIDGELUX VERO13 G8					
Technologie LED	LED COB					
CRI	Min. 90					
Température de Couleur	3000K					
Durée de Vie	L80B10 à 50 000 heures					
Ampoule incluse	Oui					
Nombre de Sources Lumineuses	1					
Code de flux CIE	95 100 100 100 86					
Groupement (SDCM)	2					
Optique	Réflecteur					
Faisceau mesuré (°)	15,0					
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis					
Classe Électrique	III					
Indice de protection IP	20	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)	474,0					
Courant du driver (mA)	350	500	700			
Min. forward voltage (Vf)	28,3	29,0	29,7			
Max. forward voltage (Vf)	32,9	33,6	34,5			
Connected load (W)	10,7	15,7	22,5			
Flux lumineux par lampe (lm)	1269	1731	2265			
Efficacité (lm/W)	119	110	101			
UGR	19	20	21			



## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

