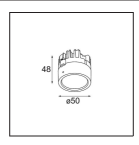


Date	
Client	
Projet	
Туре	

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





Caractéristiques



Curucieristiques		
Matériaux	14060205	
Type de Source	LED	
Lumineuse		
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 99 100 100 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	960	
incandescent (°C)		
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)	497	667
Efficacité (lm/W)	99	93

Accessoire requis

UGR

Commentaire



TM30 & CRI diagrammes





Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

