

Date
Customer
Project
Type

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



Specifications

Materiale	14060405
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	BRIDGELUX V8G8
Tecnologie LED	COB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	3000K
Vita utile	L90B10 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte luminosa	1
Codice di flusso CIE	93 98 99 100 90
Binning (SDCM)	2
Ottiche	Riflettore
Volt in ingresso	Necessario driver a corrente costante
Classificazione elettrica	III
Grado IP	20
Test filo a caldo (°C)	960
Interno/Esterno	Interno
Orientabilità	Not Applicable
Distanza dall'oggetto illuminato (m)	0,1
Colore primario & Finitura primaria	Alluminio, Anodizzata Spazzolata
Peso lordo (g)	137,0
Corrente di azionamento (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
Flusso luminoso per lampade (lm)	516 692
Efficienza (lm/W)	103 96
Livello abbagliamento	21 22
Remark	• Necessario

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram

