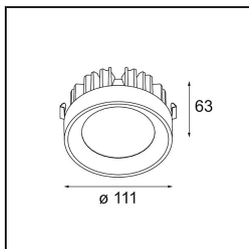


Date
Customer
Project
Type

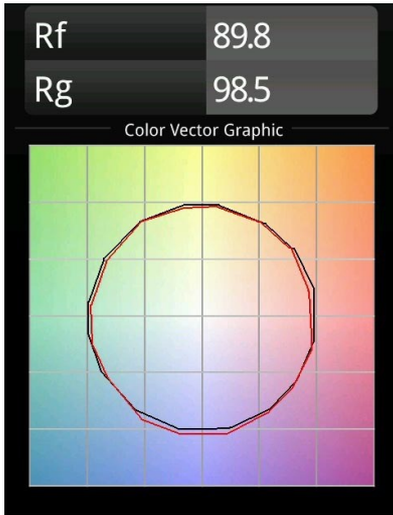
*M-LED Module 111 1x LED 4000K Medium DE Aluminium Brushed Anodised*



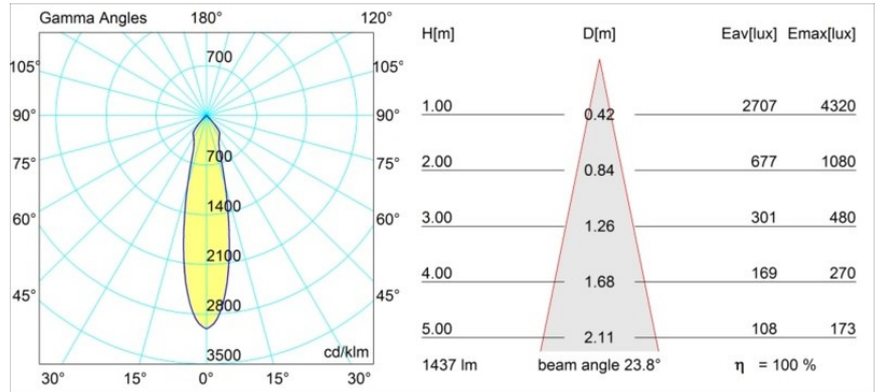
**Specifications**

Materiale	11298724		
Tipo di Sorgente	LED		
Tipologia LED	BRIDGELUX VERO13		
Tecnologie LED	COB		
CRI	Min. 90		
Temperatura di colore della luce	4000K		
Vita utile	L80B20 @50.000 ore		
Lampadina inclusa	Sì		
Numero di fonte luminosa	1		
Binning (SDCM)	3		
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)	474,0		
Corrente di azionamento (mA)	350	500	700
Min. forward voltage (Vf)	29,1	29,9	31,0
Max. forward voltage (Vf)	33,7	34,7	35,8
Connected load (W)	11,0	16,2	23,4
Flusso luminoso per lampade (lm)	1057	1418	1584
Efficienza (lm/W)	96	87	67
Livello abbagliamento	17	18	18

**TM30 & CRI diagram**



**Light distribution & beam diagram**



Diagrams