

Datum
Klant
Project
Soort

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



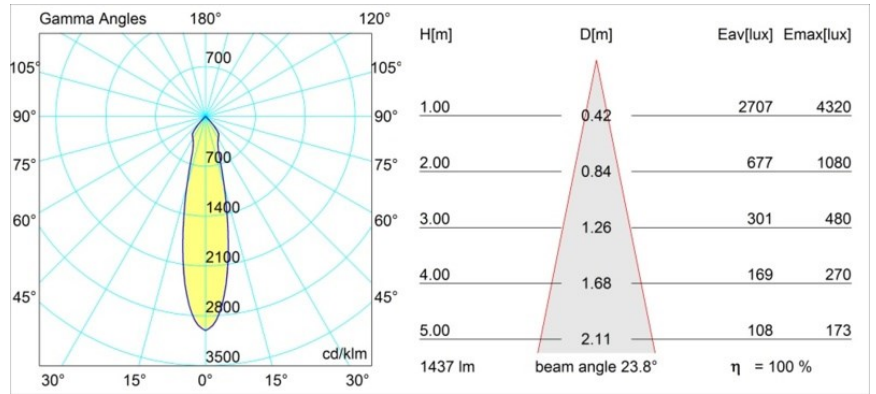
Specificaties

Materiaal	11298724
Type Lichtbron	LED
LED type	BRIDGELUX VERO13
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	4000K
Levensduur	L80B20 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
Binning (SDCM)	3
Optisch	Reflector
Ingangsspanning	Aandrijving Gelijkstroom Vereist
Elektriciteitsklasse	III
IP-klasse	20
Gloeidraadtest (°C)	960
Binnen/Buiten	Binnen
Verstelbaarheid	Not Applicable
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Aluminium, Geborsteld Geanodiseerd
Brutogewicht (g)	474,0
Stroom driver (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
Lumenoutput per lampunit (lm)	1057 1418 1584
Efficiëntie (lm/W)	96 87 67
UGR	17 18 18

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen