

Datum
Klant
Project
Soort

*M-LED Module 111 1x LED 3000K Flood DE Aluminium Brushed Anodised*



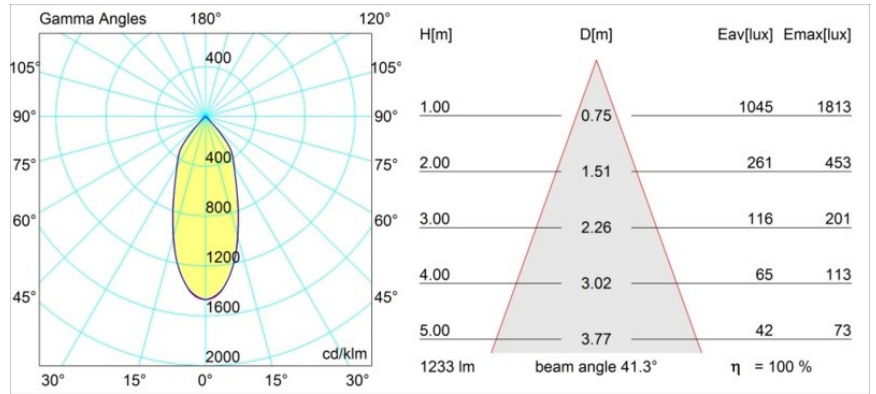
### Specificaties

Materiaal	11298524
Type Lichtbron	LED
LED type	BRIDGELUX VERO13 G8
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	3000K
Levensduur	L80B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
CIE-fluxcode	95 99 100 100 85
Binning (SDCM)	2
Optisch	Reflector
Gemeten gradenbundel (°)	41,0
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)	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
Lumenoutput per lampunit (lm)	1251      1706      2232
Efficiëntie (lm/W)	117      109      99
UGR	19      20      21

**TM30 & CRI Diagrammen**



**Lichtspreiding & Stralingsdiagram**



Diagrammen