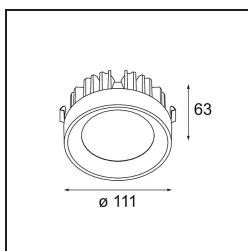


Datum
Klant
Project
Soort

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



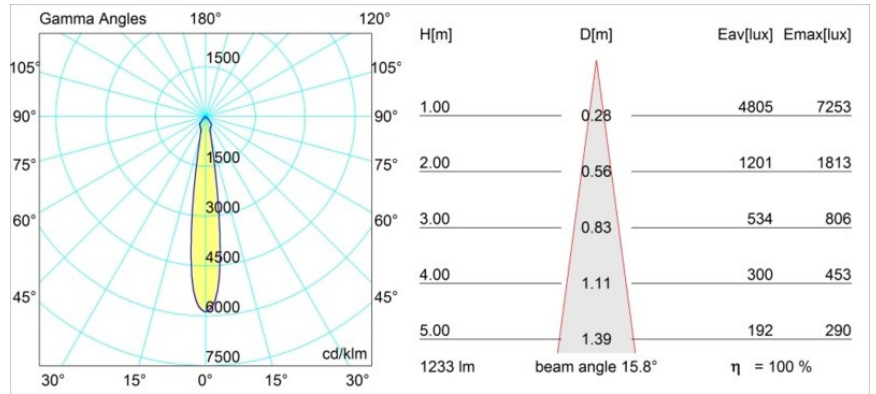
Specificaties

Materiaal	11298324
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	95 100 100 100 86
Binning (SDCM)	2
Optisch	Reflector
Gemeten gradenbundel (°)	15,0
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)	1269 1731 2265
Efficiëntie (lm/W)	119 110 101
UGR	19 20 21

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen