

Datum
Klant
Project
Soort

Qbini Adjustable 1x LED 3000K Flood DE Black Structure



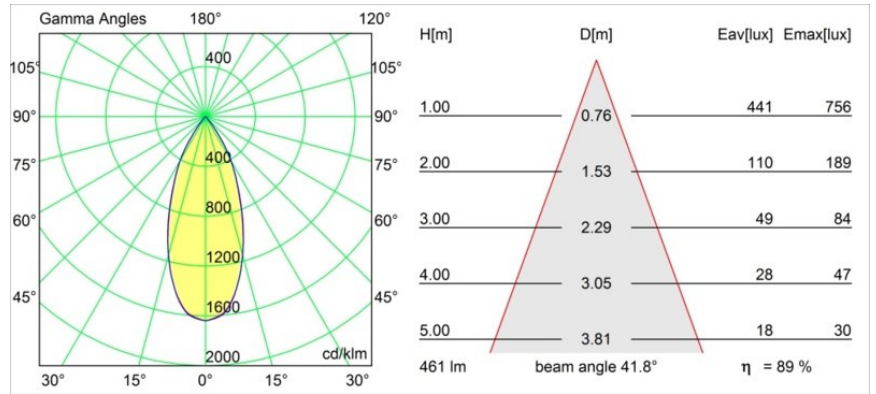
Specificaties

Materiaal	14160532
Type Lichtbron	LED
LED type	CREE 1304
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	3000K
Levensduur	L90B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
Binning (SDCM)	2
Lichtrichting	Omlaag
Optisch	Reflector
Gemeten gradenbundel (°)	41,8
Ingangsspanning	Aandrijving Gelijkstroom Vereist
Elektriciteitsklasse	III
IP-klasse	20
Gloeidraadtest (°C)	650
Binnen/Buiten	Binnen
Toepassing	Plafond, Wand
Verstelbaarheid	H 350° V -30°/+30°
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Zwart, Structuur
Brutogewicht (g)	175,0
Stroom driver (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	7,5 7,8
Max. forward voltage (Vf)	9,5 9,8
Connected load (W)	3,0 4,4
Lumenoutput per lampunit (lm)	309 411
Efficiëntie (lm/W)	103 96
UGR	18 19
Opmerking	<ul style="list-style-type: none"> • Qbini Frame en Qbini Box niet inbegrepen • Dit is geen compleet product. Qbini Frame of Qbini Box systeem vereist.

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen