

Concord

BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK 2059738



Productkenmerken

- Integrated LED spotlight, black RAL 9005, unique soft-touch ring, adjustable beam angle from a 8° spot to a 55° flood, compact and minimalist design, ideal for museum, gallery and high-end retail applications, die-cast aluminium body, passive cooling heatsink, beam angle: 8° spot to 55° flood, optics: aspheric glass lens, colour temperature: 4000K neutral white, total system power: 21W, total fixture output: 1150lm, luminaire efficacy: 55lm/W, LOR: 100%, colour rendering: Ra 97 typical, R9 value at 90, LED Chromacity: 3 step MacAdam ellipse, IR/UV free light source without heat radiation, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, drive current: 500mA, electronic driver, dimmable via on-board potentiometer, power factor: 0.9 electrical protection: CLASS II, 1-circuit track adaptor, suitable for Concord Lytespan 1 track, ingress protection rating: IP20, suitable for internal environment only, horizontal rotation: 355°, vertical tilt: 90°, dimensions: Ø80x135x153mm, weight: 0.95kg.

Productoverzicht

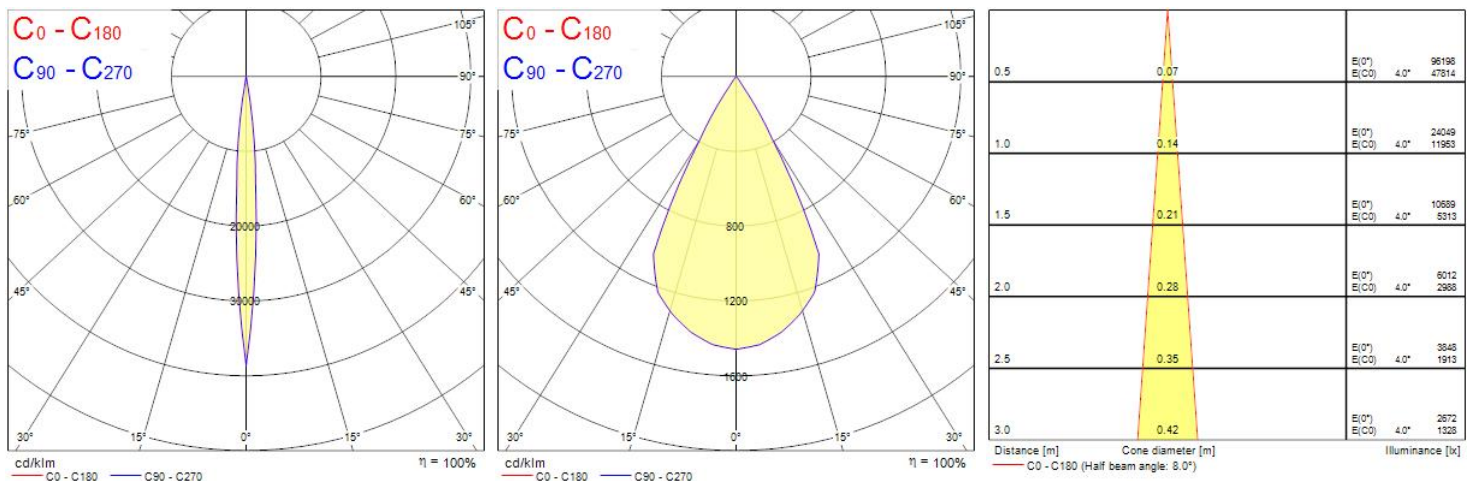
Productnaam	BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Algemene toepassing	Musea & Galeries
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4274004
Lumenstroom armatuur (lm)	623/1150
Efficiëntie armatuur lm/W	55
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit

Concord

BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK 2059738

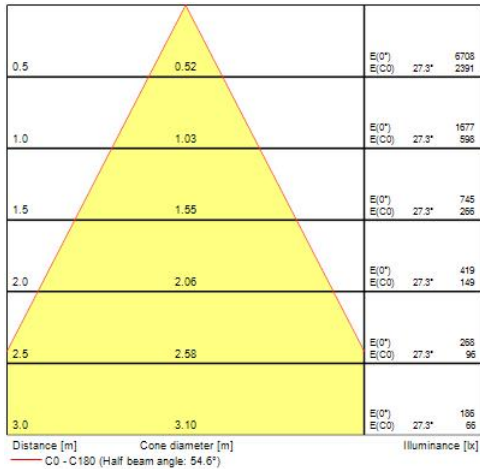
CRI (Ra)	97
Kleurafwijking in de tijd	3
Photobiological Risk Group	RG1
Totaal energieverbruik (W)	21
Spanning (V)	240
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Dimbaar	Yes
Kleur behuizing	Zwart
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
EAN code	5025768597383
Garantie	5 jaar

Fotometrische gegevens

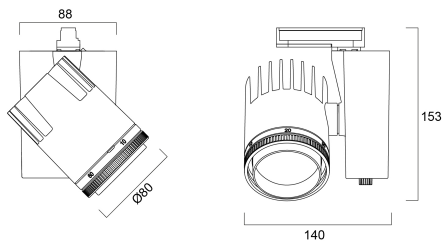


Concord

BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK 2059738



Technische tekenings



Gegevenstabel

GENERAL DATA

Productnaam	BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Algemene toepassing	Musea & Galeries
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4274004
Garantie	5 jaar

Concord

BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK 2059738

OPTICAL DATA

Lumenstroom armatuur (lm)	623/1150
Efficiëntie armatuur lm/W	55
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	97
Kleurafwijking in de tijd	3
Photobiological Risk Group	RG1

ELECTRICAL DATA

Totaal energieverbruik (W)	21
Netspanning (V)	230-240V
Spanning (V)	240
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Voorschakelapparaat vereist	No
Dimbaar	Yes
Stuurstroom driver (mA)	500
Inschakelstroom (A)	45
Duur inschakelstroom (µs)	20
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	F
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	50
Max. Armaturen per 16A C automaat	80

LIFETIME DATA

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	47500

Concord

BEACON LED MUSE II 97CRI 4000K L1 ON-BOARD DIM BLACK 2059738

PHYSICAL DATA

Kleur behuizing	Zwart
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Breedte (mm)	135
Hoogte (mm)	153
Nominale diameter product (mm)	80
Gewicht (kg)	1.01

PACKAGING

Beschrijving verpakking	Karton
EAN code	5025768597383
Enkele lengte verpakking (cm)	17.5
Enkele breedte verpakking (cm)	15.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	17.5
DUN14 (outer)	05025768597383
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	17.5
Breedte omdoos (cm)	15.0
Diepte omdoos (cm)	17.5

SAFETY DATA

Lamp voor speciaal doeleinde	No
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	No
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	No