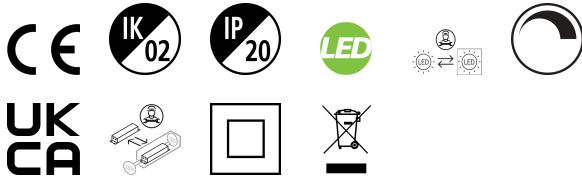


BEACON LED MUSE II 97CRI 3000K L1 TRAILING EDGE WHITE

Artikelnummer 2059731

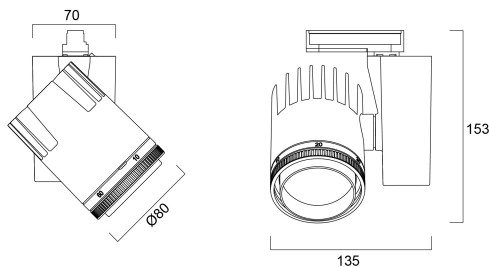
Concord



Geïntegreerde LED-spot, wit RAL 9016, unieke soft-touch ring, instelbare stralingshoek van 8° spot tot 55° flood, compact en minimalistisch ontwerp, ideaal voor musea, galeries en hoogwaardige retailtoepassingen, gegoten aluminium behuizing, passief koellichaam, stralingshoek: 8° spot tot 55° flood, optiek: asferische glazen lens, kleurtemperatuur: 3000K warm wit, totaal systeemvermogen: 21W, totaal armatuurrendement: 1081lm, armatuurefficiëntie: 51lm/W, LOR: 100%, kleurweergave: Ra 97 typisch, R9 waarde bij 90, LED Chromacity: 3-steps MacAdam ellips, IR/UV vrije lichtbron zonder warmtestraling, bedrijfsspanning: 220-240V / 50-60Hz, Stuurstroom: 500mA, elektronische driver, trailing edge dimbaar, power factor: 0,9 elektrische bescherming: KLASSE II, 1-kings railadapter, geschikt voor Concord Lytespan 1 rail, beschermingsklasse tegen binnendringen: IP20, alleen geschikt voor interne omgeving, horizontale rotatie: 355°, verticaal kantelen: 90°, afmetingen: Ø80x135x153mm, gewicht: 0,95kg.

Technische gegevens

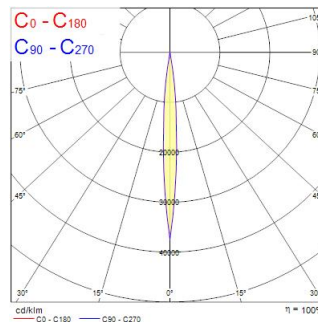
Afmetingen (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.07	Ø171	4.0°	3200 4180
1.0	0.14	Ø171	4.0°	2076 1048
1.5	0.21	Ø171	4.0°	923 461
2.0	0.28	Ø171	4.0°	519 258
2.5	0.35	Ø171	4.0°	313 154
3.0	0.42	Ø171	4.0°	220 103

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 8.0°)



BEACON LED MUSE II 97CRI 3000K L1 TRAILING EDGE WHITE

Artikelnummer 2059731

Concord

Algemene gegevens

Productnaam	BEACON LED MUSE II 97CRI 3000K L1 TRAILING EDGE WHITE
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Algemene toepassing	Musea & Galeries
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4280885
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	553/1081
Efficiëntie armatuur lm/W	52
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	97
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Fotobiologische risicogroep	RG1

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	21
Primaire voedingsspanning min	230
Primaire voedingsspanning max	240
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	Overige
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

Gegevens levensduur

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

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Breedte (mm)	135
Hoogte (mm)	153
Nominale diameter product (mm)	80
Gewicht (kg)	2.094

BEACON LED MUSE II 97CRI 3000K L1 TRAILING EDGE WHITE

Artikelnummer 2059731

Concord

Verpakkingen

EAN code	5025768597314
Enkele lengte verpakking (cm)	17.5
Enkele breedte verpakking (cm)	15.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	17.5
DUN14 (inner)	05025768597314
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	17.5
Breedte omdoos (cm)	15.0
Diepte omdoos (cm)	17.5

Veiligheidsgegevens

Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja
------------------------------------------------	----