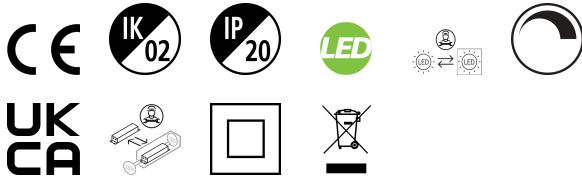


# BEACON LED MUSE II 97CRI 3000K L1 TRAILING EDGE WHITE

Cikkszám 2059731

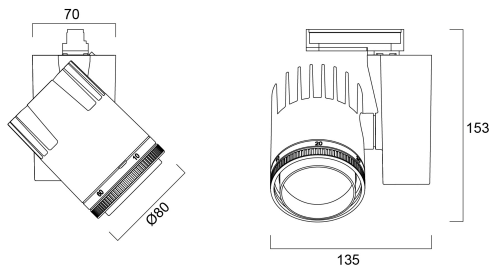
Concord



Integrated LED spotlight, white RAL 9016, 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: 3000K warm white, total system power: 21W, total fixture output: 1081lm, luminaire efficacy: 51lm/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, trailing edge dimmable, 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.

## Műszaki eszközök

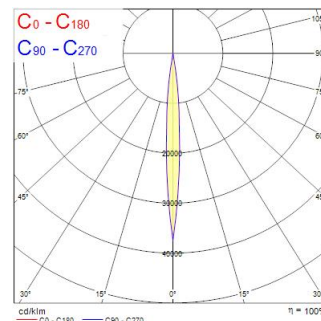
### Méretetek (mm)



### Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam angle [°]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.07	0.07	4.0°	0.07	3320
1.0	0.14	0.14	4.0°	0.14	1660
1.5	0.21	0.21	4.0°	0.21	1107
2.0	0.28	0.28	4.0°	0.28	819
2.5	0.35	0.35	4.0°	0.35	676
3.0	0.42	0.42	4.0°	0.42	583

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



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

Cikkszám 2059731

Concord

## Általános adatok

Termék neve	BEACON LED MUSE II 97CRI 3000K L1 TRAILING EDGE WHITE
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	N/A
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Sínre szerelt
Beépített jelenlétérzékelő	Nincs
Általános alkalmazás	Múzeumok és galériák
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C)	25
ETIM osztály	EC001744
E-szám Finnország	4280885
Garancia	5 év

## Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	553/1081
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	52
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	3000
Light colour	Meleg fehér
Színvisszaadás (Ra)	97
Színkonzisztencia (SDCM)	SDCM3
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

## Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	21
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	230
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240
Elektromos védelem	Osztály II
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	EgyébFényáram szabályozás
Driver áramerőssége (mA)	500
Bekapcsolási túláram (A)	45
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	20
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	F
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz

Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	50
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	80

## Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	100000
Élettartam L80:B20	100000
Élettartam L90:B10	47500

## Fizikai adatok

Ház színe	RAL 9016 - Közlekedési fehér / keret
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK02
Névleges termékszélesség (mm)	135
Névleges termékmagasság (mm)	153
Névleges termékátmérő (mm)	80
Súly (kg)	2.094

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

Cikkszám 2059731

Concord

## Csomagolás

Termék EAN-kódja	5025768597314
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	17.5
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	15.0
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	17.5
DUN14 (belső)	05025768597314
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	17.5
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	15.0
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	17.5

## Biztonsági adatok

Csak száraz alkalmazásokra | Igen