

BEACON 85CRI 4K MEDIUM BEAM L3 TRAILING EDGE WHITE

Cikkszám 2059673

Concord



Integrated LED spotlight, white RAL 9016, compact and minimalist design, ideal for retail and display applications, die-cast aluminium body, passive cooling heatsink, beam angle: 38° medium beam, optics: Aluminium reflector, colour temperature: 4000K neutral white, total system power: 21W, total fixture output: 2348lm, luminaire efficacy: 112lm/W, LOR: 100%, colour rendering: Ra 85 typical, 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, 3-circuit track adaptor, suitable for Concord Lytespan 3 track, ingress protection rating: IP20, suitable for internal environment only, horizontal rotation: 355°, vertical tilt: 90°, dimensions: Ø80x130x190mm, weight: 0.96kg.

Műszaki eszközök

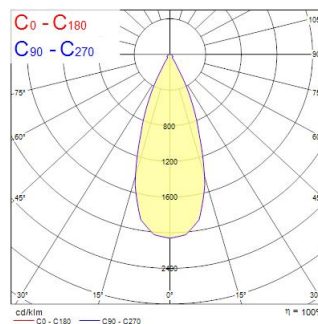
Méretek (mm)



Fotometriák

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.35	0.35	1659
1.0	0.70	0.70	414
1.5	1.05	1.05	231
2.0	1.40	1.40	158
2.5	1.75	1.75	107
3.0	2.10	2.10	78

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 38.6°)



BEACON 85CRI 4K MEDIUM BEAM L3 TRAILING EDGE WHITE

Cikkszám 2059673

Concord

Általános adatok

Termék neve	BEACON 85CRI 4K MEDIUM BEAM L3 TRAILING EDGE WHITE
Technológia	LED
Foglat/Fejelés	N/A
Ház	Aluminium
Szerelhetőség	Sínre szerelt
Környezet	Beltéri
Általános alkalmazás	Múzeumok és galériák, Kiskereskedelem
Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C)	25
ETIM osztály	EC001744
E-szám Finnország	4280829
E-szám Svédország	7401250
Garancia	5 év

Optikai adatok

Lámpatest fényárama (lm)	2348
Lámpatest fényhasznosítása (lm/W)	112
LOR (%)	100
Színhőmérséklet (K)	4000
Light colour	Semleges fehér
Színvisszaadás (Ra)	85
Színkonzisztencia	3
Állítható színérték	Nem
Sugárzási szög (°)	38
Fotobiológiai kockázati csoport	RG1

Elektromos adatok

Teljes energiafogyasztás (W)	21
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)	220.0
Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)	240.0
Fényforrás teljesítménytényezője	0.9
Elektromos védelem	Osztály II
Előtét típusa	Elektronikus előtét
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	Hálózat: vezető élFényáram szabályozás
Minimális fényerő-szabályozási szint (%)	3
Driver áramerőssége (mA)	500
Bekapcsolási túláram (A)	45
Bekapcsolási túláram időtartama (µs)	20
A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G)	D
Névleges frekvencia (Hz)	50/60Hz
Lámpatestek max. száma 10A C megszakítónként	48
Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként	80

Élettartam adatok

Élettartam L70:B50	72000
Élettartam L70:B10	72000
Élettartam L80:B50	72000
Élettartam L80:B20	72000
Élettartam L80:B10	72000
Élettartam L90:B50	43000
Élettartam L90:B20	36000
Élettartam L90:B10	33000

BEACON 85CRI 4K MEDIUM BEAM L3 TRAILING EDGE WHITE

Cikkszám 2059673

Concord

Fizikai adatok

Ház színe	Fehér
IP-besorolás	IP20
IK besorolás	IK02
Névleges termék hossz (mm)	70
Névleges termék szélesség (mm)	130
Névleges termék magasság (mm)	169
Súly (kg)	1.543

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5025768596737
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	6.299
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	6.929
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	7.165
DUN14 (belső)	05025768596737
Mennyiség egy külső csomagban	1
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	6.299
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	6.929
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	7.165

Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C)	650
---------------------	-----