

Beacon XL 93CRI 4000K 33W 3033lm Breed Zwart

Artikelnummer 2059706

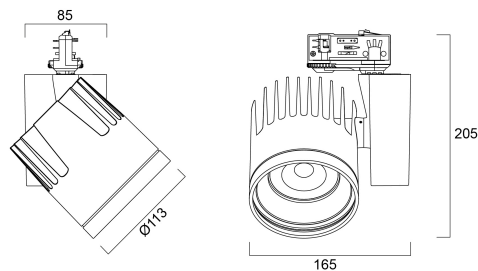
Concord



BEACON XL II 33W 3033lm 940 L3 50° Zwart- 33W architecturale led railspot vervangt een 35W CMI oplossing. brede lichtbundel (50°). Kleurtemperatuur (CCT) 4000K, CRI93, kleurconsistentie SDCM<3. Lichtstroom 3033 lm. Vermogen 33W. Verwachte levensduur (L80) : 72.000u. Draaibaar: 355°, Kantelbaar : 90°. Fotobiologische risicogroep RG1, IP20, IK02. Klasse II. diameter : 113mm. Gewicht : 1,4 kg. Garantie 5 jaar. Gefabriceerd in UK.

Technische gegevens

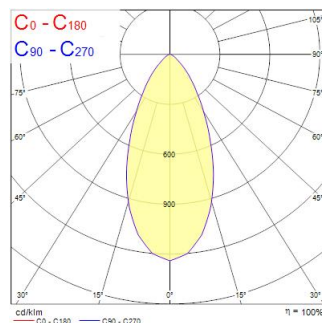
Afmetingen (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.44	0.71	1504
1.0	0.88	1.42	371
1.5	1.32	2.13	157
2.0	1.76	2.84	94
2.5	2.19	3.55	60
3.0	2.63	4.26	41

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 47.4°)



Beacon XL 93CRI 4000K 33W 3033lm Breed Zwart

Artikelnummer 2059706

Concord

Algemene gegevens

Productnaam	Beacon XL 93CRI 4000K 33W 3033lm Breed Zwart
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Railmontage
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Musea & Galeries, Retail
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4280866
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	2950
Efficiëntie armatuur lm/W	89
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	93
Kleurafwijking in de tijd	3
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Bundel breedte (°)	50
Fotobiologische risicogroep	RG1

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	33
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.9
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Type ballast	Elektronische ballast
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	800
Inschakelstroom (A)	30
Duur inschakelstroom (µs)	200
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	E
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	12
Max. Armaturen per 16A C automaat	20
Max. Armaturen per 10A B automaat	12
Max. Armaturen per 16A B automaat	20

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	72000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	72000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	33000

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Zwart
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Lengte (mm)	85
Breedte (mm)	165
Hoogte (mm)	205

Beacon XL 93CRI 4000K 33W 3033lm Breed Zwart

Artikelnummer 2059706

Concord

Verpakkingen

EAN code	5025768597062
Enkele lengte verpakking (cm)	25.0
Enkele breedte verpakking (cm)	19.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	20.5
DUN14 (inner)	05025768597062
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	25.0
Breedte omdoos (cm)	19.5
Diepte omdoos (cm)	20.5

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	650
---------------------	-----