

Beacon CRI93 4000K WB L3 TE White

Artikelnummer 2059647

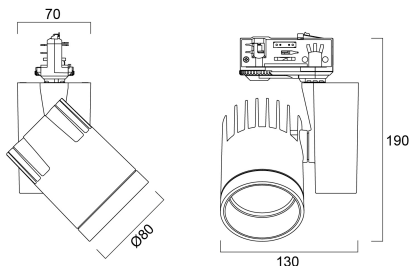
Concord



BEACON II 21W 1853lm 940 L3 55° V/P Wit - 21W architecturale led railspot ter vervanging van een HID oplossing. brede lichtbundel (55°). Kleurtemperatuur (CCT) 4000K, CRI93, kleurconsistentie SDCM<3. Lichtstroom 1853 lm. Vermogen 21W. Verwachte levensduur (L80) : 72.000u. Dimbare versie met geïntegreerde intensiteitsregeling. Draaibaar : 355°, Kantelbaar : 90°. Fotobiologische risicogroep RG1, IP20, IK02. Klasse II. diameter : 80mm. Gewicht : 0,7 kg. Garantie 5 jaar. Gefabriceerd in UK.

Technische gegevens

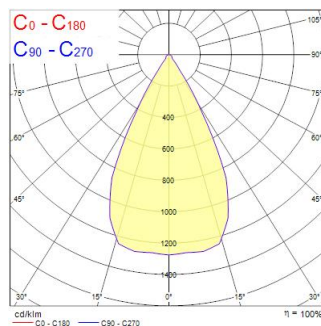
Afmetingen (mm)



Fotometrie

| Distance [m] | Cone diameter [m] | Beam diameter [m] | Beam diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 0.5 | 0.52 | 0.75 | 0.75 | 845 |
| 1.0 | 1.04 | 1.50 | 1.50 | 210 |
| 1.5 | 1.56 | 2.25 | 2.25 | 93 |
| 2.0 | 2.08 | 3.00 | 3.00 | 51 |
| 2.5 | 2.60 | 3.75 | 3.75 | 33 |
| 3.0 | 3.12 | 4.50 | 4.50 | 22 |

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half beam angle: 55.0°)



Beacon CRI93 4000K WB L3 TE White

Artikelnummer 2059647

Concord

Algemene gegevens

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Productnaam | Beacon CRI93 4000K WB L3 TE White |
| Technologie | LED |
| Lampvoet | N/A |
| Behuizing | Aluminium |
| Montage | Railmontage |
| Omgeving | Binnen |
| Algemene toepassing | Musea & Galeries, Retail |
| Werkings temperatuur (°) | 25 |
| ETIM klasse | EC001744 |
| Garantie | 5 jaar |

Optische gegevens

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Lumenstroom armatuur (lm) | 1853 |
| Efficiëntie armatuur lm/W | 88 |
| LOR (%) | 100 |
| Kleurtemperatuur (K) | 4000 |
| Lichtkleur | Neutraalwit |
| CRI (Ra) | 93 |
| Kleurafwijking in de tijd | 3 |
| Instelbare kleurkwaliteit | Nee |
| Bundel breedte (°) | 55 |
| Fotobiologische risicogroep | RG1 |

Elektrische gegevens

| | |
|--|-----------------------------|
| Totaal energieverbruik (W) | 21 |
| Primaire voedingsspanning min | 220.0 |
| Primaire voedingsspanning max | 240.0 |
| Lamp arbeidsfactor | 0.9 |
| Elektrische beschermingsklasse | Klasse II |
| Type ballast | Elektronische ballast |
| Dimbaar | Yes |
| Dimtechnologie | Uitsluitend fase afsnijding |
| Minimum dimniveau (%) | 3 |
| Stuurstroom driver (mA) | 500 |
| Inschakelstroom (A) | 45 |
| Duur inschakelstroom (µs) | 20 |
| Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product | E |
| Nominale frequentie (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Armaturen per 10A C automaat | 48 |
| Max. Armaturen per 16A C automaat | 80 |

Gegevens levensduur

| | |
|--|-------|
| Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50 | 72000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L70 B10 | 72000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50 | 72000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20 | 72000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10 | 72000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50 | 43000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L90 B20 | 36000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10 | 33000 |

Beacon CRI93 4000K WB L3 TE White

Artikelnummer 2059647

Concord

Fysieke gegevens

| | |
|--------------------------------|------|
| Kleur behuizing | Wit |
| IP waarde | IP20 |
| IK waarde | IK02 |
| Breedte (mm) | 130 |
| Hoogte (mm) | 190 |
| Nominale diameter product (mm) | 80 |
| Gewicht (kg) | 0.7 |

Verpakkingen

| | |
|--------------------------------|----------------|
| EAN code | 5025768596478 |
| Enkele lengte verpakking (cm) | 18.0 |
| Enkele breedte verpakking (cm) | 18.0 |
| Hoogte eenheidsverpakking (cm) | 16.0 |
| DUN14 (inner) | 05025768596478 |
| Eenheden per omdoos | 1 |
| Lengte omdoos (cm) | 18.0 |
| Breedte omdoos (cm) | 18.0 |
| Diepte omdoos (cm) | 16.0 |

Veiligheidsgegevens

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