

Concord



BEACON XL

BEACON

JE KRIJGT NOOIT EEN TWEDE KANS OM EEN EERSTE INDRUK TE MAKEN

Concord staat erom bekend dat het steeds de grenzen van de LED-technologie verlegt. Nu presenteert Concord de upgrade van de bekroonde **Beacon** familie. Met zijn uitstekende lichtkwaliteit laat **Beacon** al uw objecten optimaal tot hun recht komen, in hun werkelijke kleuren, ongeacht het tijdstip.

Beacon spots - specifiek ontworpen voor winkel- en displayverlichting - geven u de volledige controle over de richting en de intensiteit van het licht. Daarbij zijn ze niet alleen stijlvol, maar ook zeer praktisch, met licht van uitzonderlijke kwaliteit en een hoge lichtintensiteit. Deze prachtige spots zijn beschikbaar in wit en zwart en in diverse dimbare versies.

Beacon

KENMERKEN

- Een uitgebreide reeks zeer efficiënte hoogrendements LED railspots, ideaal voor winkel- en displayverlichting
- Hoge kleurweergave-index - CRI 93 typical
- High Output versies ook beschikbaar met CRI 85 typical
- Smalle (12°), Medium (38°) of Brede (55°) lichtbundel
- Fase-afsnijdings dimming, individueel geïntegreerde dimmer of DALI versies
- Voor montage op LS1 of LS3 railsystemen
- Beschikbaar met kleurtemperatuur 3000K of 4000K
- Afwerking in wit of zwart - andere kleuren beschikbaar op aanvraag
- Accessoires beschikbaar: bandvormige optische lens, softner lens, honingraatfilter, flappenset en snoot
- IR/UV-vrije lichtbron zonder warmtestraling
- Energieklasse: A++, A+, A
- Lange levensduur: >72.000 uur bij L80B10
- LED technologie voor energie-efficiënte oplossingen en lage onderhoudskosten



Code	Omschrijving	Lichtbron	Kleurweergaveindex (CRI)	Kleurtemperatuur (K)	Lichtbundel (°)	Dimbaar	Systeemvermogen (W)	Lichtopbrengst armatuur (lm)	Rendement (lm/W)	Spanning (V)	Levensduur (uur)	Afwerking
Beacon												
Beacon - 93 CRI - 3000K												
2059580	BCON 93 3K NB L1 TE BLK	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijddimming	21	1512	72	220-240	>72,000	Zwart
2059581	BCON 93 3K NB L1 TE WHT	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijddimming	21	1512	72	220-240	>72,000	Wit
2059582	BCON 93 3K NB L1 OB BLK	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1512	72	220-240	>72,000	Zwart
2059583	BCON 93 3K NB L1 OB WHT	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1512	72	220-240	>72,000	Wit
2059586	BCON 93 3K MB L1 TE BLK	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijddimming	21	1753	83	220-240	>72,000	Zwart
2059587	BCON 93 3K MB L1 TE WHT	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijddimming	21	1753	83	220-240	>72,000	Wit
2059588	BCON 93 3K MB L1 OB BLK	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1753	83	220-240	>72,000	Zwart
2059589	BCON 93 3K MB L1 OB WHT	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1753	83	220-240	>72,000	Wit
2059592	BCON 93 3K WB L1 TE BLK	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijddimming	21	1700	81	220-240	>72,000	Zwart
2059593	BCON 93 3K WB L1 TE WHT	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijddimming	21	1700	81	220-240	>72,000	Wit
2059594	BCON 93 3K WB L1 OB BLK	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1700	81	220-240	>72,000	Zwart
2059595	BCON 93 3K WB L1 OB WHT	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1700	81	220-240	>72,000	Wit
2059616	BCON 93 3K NB L3 TE BLK	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijddimming	21	1512	72	220-240	>72,000	Zwart
2059617	BCON 93 3K NB L3 TE WHT	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijddimming	21	1512	72	220-240	>72,000	Wit
2059618	BCON 93 3K NB L3 OB BLK	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1512	72	220-240	>72,000	Zwart
2059619	BCON 93 3K NB L3 OB WHT	LED	93 typical	3000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1512	72	220-240	>72,000	Wit
2059620	BCON 93 3K NB L3+DALI BLK	LED	93 typical	3000	12° - Smal	DALI dimbaar	21	1512	72	220-240	>72,000	Zwart
2059621	BCON 93 3K NB L3+DALI WHT	LED	93 typical	3000	12° - Smal	DALI dimbaar	21	1512	72	220-240	>72,000	Wit
2059622	BCON 93 3K MB L3 TE BLK	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijddimming	21	1753	83	220-240	>72,000	Zwart
2059623	BCON 93 3K MB L3 TE WHT	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijddimming	21	1753	83	220-240	>72,000	Wit
2059624	BCON 93 3K MB L3 OB BLK	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1753	83	220-240	>72,000	Zwart
2059625	BCON 93 3K MB L3 OB WHT	LED	93 typical	3000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1753	83	220-240	>72,000	Wit
2059626	BCON 93 3K MB L3+DALI BLK	LED	93 typical	3000	38° - Medium	DALI dimbaar	21	1753	83	220-240	>72,000	Zwart
2059627	BCON 93 3K MB L3+DALI WHT	LED	93 typical	3000	38° - Medium	DALI dimbaar	21	1753	83	220-240	>72,000	Wit
2059628	BCON 93 3K WB L3 TE BLK	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijddimming	21	1700	81	220-240	>72,000	Zwart
2059629	BCON 93 3K WB L3 TE WHT	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijddimming	21	1700	81	220-240	>72,000	Wit
2059630	BCON 93 3K WB L3 OB BLK	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1700	81	220-240	>72,000	Zwart
2059631	BCON 93 3K WB L3 OB WHT	LED	93 typical	3000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1700	81	220-240	>72,000	Wit
2059632	BCON 93 3K WB L3+DALI BLK	LED	93 typical	3000	55° - Breed	DALI dimbaar	21	1700	81	220-240	>72,000	Zwart
2059633	BCON 93 3K WB L3+DALI WHT	LED	93 typical	3000	55° - Breed	DALI dimbaar	21	1700	81	220-240	>72,000	Wit

Legenda: BCON = BeaCON; NB = Smalle bundel; MB = Medium Bundel; WB = Brede bundel; L1 = Lytespan 1; L3 = Lytespan 3; TE = Fase-afsnijddimming; OB = Geïntegreerde individuele dimmer; WHT = Wit; BLK = Zwart

Code	Omschrijving	Afwerking
ACCESSOIRES		
2059772	BEACON BANDVORMIGE LENS	-
2059774	BEACON SOFTNER LENS	-
2059773	BEACON HONINGRAAT	Zwart
2059758	BEACON SNOOT	Zwart
2052940	BEACON FLAPPENSET	Zwart
3020010	MONOPOINT L3 WIT	Wit
3020080	MONOPOINT L3 ZWART	Zwart



Bandvormige lens

Softner Lens

Honingraat filter

Snoot



Flappenset

Monopoint Zwart

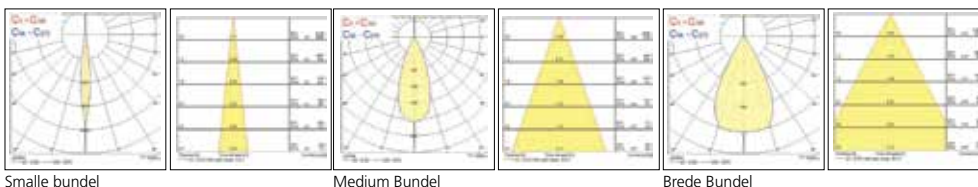
Monopoint Wit

Beacon

Code	Omschrijving	Lichtbron	Kleurweergaveindex (CRI)	Kleurtemperatuur (K)	Lichtbundel (°)	Dimbaar	Systeemvermogen (W)	Lichtopbrengst armatuur (lm)	Rendement (lm/W)	Spanning (V)	Levensduur (uur)	Afwerking
Beacon												
Beacon - 93 CRI - 4000K												
2059598	BCON 93 4K NB L1 TE BLK	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	1669	79	220-240	>72,000	Zwart
2059599	BCON 93 4K NB L1 TE WHT	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	1669	79	220-240	>72,000	Wit
2059600	BCON 93 4K NB L1 OB BLK	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1669	79	220-240	>72,000	Zwart
2059601	BCON 93 4K NB L1 OB WHT	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1669	79	220-240	>72,000	Wit
2059604	BCON 93 4K MB L1 TE BLK	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	1885	90	220-240	>72,000	Zwart
2059605	BCON 93 4K MB L1 TE WHT	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	1885	90	220-240	>72,000	Wit
2059606	BCON 93 4K MB L1 OB BLK	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1885	90	220-240	>72,000	Zwart
2059607	BCON 93 4K MB L1 OB WHT	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1885	90	220-240	>72,000	Wit
2059610	BCON 93 4K WB L1 TE BLK	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	1853	88	220-240	>72,000	Zwart
2059611	BCON 93 4K WB L1 TE WHT	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	1853	88	220-240	>72,000	Wit
2059612	BCON 93 4K WB L1 OB BLK	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1853	88	220-240	>72,000	Zwart
2059613	BCON 93 4K WB L1 OB WHT	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1853	88	220-240	>72,000	Wit
2059634	BCON 93 4K NB L3 TE BLK	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	1669	79	220-240	>72,000	Zwart
2059635	BCON 93 4K NB L3 TE WHT	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	1669	79	220-240	>72,000	Wit
2059636	BCON 93 4K NB L3 OB BLK	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1669	79	220-240	>72,000	Zwart
2059637	BCON 93 4K NB L3 OB WHT	LED	93 typical	4000	12° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1669	79	220-240	>72,000	Wit
2059638	BCON 93 4K NB L3+DALI BLK	LED	93 typical	4000	12° - Smal	DALI dimbaar	21	1669	79	220-240	>72,000	Zwart
2059639	BCON 93 4K NB L3+DALI WHT	LED	93 typical	4000	12° - Smal	DALI dimbaar	21	1669	79	220-240	>72,000	Wit
2059640	BCON 93 4K MB L3 TE BLK	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	1885	90	220-240	>72,000	Zwart
2059641	BCON 93 4K MB L3 TE WHT	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	1885	90	220-240	>72,000	Wit
2059642	BCON 93 4K MB L3 OB BLK	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1885	90	220-240	>72,000	Zwart
2059643	BCON 93 4K MB L3 OB WHT	LED	93 typical	4000	38° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1885	90	220-240	>72,000	Wit
2059644	BCON 93 4K MB L3+DALI BLK	LED	93 typical	4000	38° - Medium	DALI dimbaar	21	1885	90	220-240	>72,000	Zwart
2059645	BCON 93 4K MB L3+DALI WHT	LED	93 typical	4000	38° - Medium	DALI dimbaar	21	1885	90	220-240	>72,000	Wit
2059646	BCON 93 4K WB L3 TE BLK	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	1853	88	220-240	>72,000	Zwart
2059647	BCON 93 4K WB L3 TE WHT	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	1853	88	220-240	>72,000	Wit
2059648	BCON 93 4K WB L3 OB BLK	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1853	88	220-240	>72,000	Zwart
2059649	BCON 93 4K WB L3 OB WHT	LED	93 typical	4000	55° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	21	1853	88	220-240	>72,000	Wit
2059650	BCON 93 4K WB L3+DALI BLK	LED	93 typical	4000	55° - Breed	DALI dimbaar	21	1853	88	220-240	>72,000	Zwart
2059651	BCON 93 4K WB L3+DALI WHT	LED	93 typical	4000	55° - Breed	DALI dimbaar	21	1853	88	220-240	>72,000	Wit
Beacon (High Output) - 85 CRI - 3000K												
2059652	BCON 85 3K NB L1 TE BLK	LED	85 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2013	96	220-240	>72,000	Zwart
2059653	BCON 85 3K NB L1 TE WHT	LED	85 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2013	96	220-240	>72,000	Wit
2059654	BCON 85 3K MB L1 TE BLK	LED	85 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2269	108	220-240	>72,000	Zwart
2059655	BCON 85 3K MB L1 TE WHT	LED	85 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2269	108	220-240	>72,000	Wit
2059656	BCON 85 3K WB L1 TE BLK	LED	85 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2208	105	220-240	>72,000	Zwart
2059657	BCON 85 3K WB L1 TE WHT	LED	85 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2208	105	220-240	>72,000	Wit
2059664	BCON 85 3K NB L3 TE BLK	LED	85 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2013	96	220-240	>72,000	Zwart
2059665	BCON 85 3K NB L3 TE WHT	LED	85 typical	3000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2013	96	220-240	>72,000	Wit
2059666	BCON 85 3K MB L3 TE BLK	LED	85 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2269	108	220-240	>72,000	Zwart
2059667	BCON 85 3K MB L3 TE WHT	LED	85 typical	3000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2269	108	220-240	>72,000	Wit
2059668	BCON 85 3K WB L3 TE BLK	LED	85 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2208	105	220-240	>72,000	Zwart
2059669	BCON 85 3K WB L3 TE WHT	LED	85 typical	3000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2208	105	220-240	>72,000	Wit
Beacon (High Output) - 85 CRI - 4000K												
2059658	BCON 85 4K NB L1 TE BLK	LED	85 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2136	102	220-240	>72,000	Zwart
2059659	BCON 85 4K NB L1 TE WHT	LED	85 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2136	102	220-240	>72,000	Wit
2059660	BCON 85 4K MB L1 TE BLK	LED	85 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2348	112	220-240	>72,000	Zwart
2059661	BCON 85 4K MB L1 TE WHT	LED	85 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2348	112	220-240	>72,000	Wit
2059662	BCON 85 4K WB L1 TE BLK	LED	85 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2301	110	220-240	>72,000	Zwart
2059663	BCON 85 4K WB L1 TE WHT	LED	85 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2301	110	220-240	>72,000	Wit
2059670	BCON 85 4K NB L3 TE BLK	LED	85 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2136	102	220-240	>72,000	Zwart
2059671	BCON 85 4K NB L3 TE WHT	LED	85 typical	4000	12° - Smal	Fase-afsnijdimming	21	2136	102	220-240	>72,000	Wit
2059672	BCON 85 4K MB L3 TE BLK	LED	85 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2348	112	220-240	>72,000	Zwart
2059673	BCON 85 4K MB L3 TE WHT	LED	85 typical	4000	38° - Medium	Fase-afsnijdimming	21	2348	112	220-240	>72,000	Wit
2059674	BCON 85 4K WB L3 TE BLK	LED	85 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2301	110	220-240	>72,000	Zwart
2059675	BCON 85 4K WB L3 TE WHT	LED	85 typical	4000	55° - Breed	Fase-afsnijdimming	21	2301	110	220-240	>72,000	Wit

Legenda: BCON = BeaCON; NB = Smalle bundel; MB = Medium Bundel; WB = Brede bundel; L1 = Lytespan 1; L3 = Lytespan 3; TE = Fase-afsnijdimming; OB = Geïntegreerde individuele dimmer; WHT = Wit; BLK = Zwart

Fotometrische gegevens

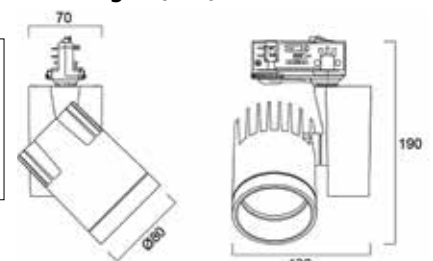


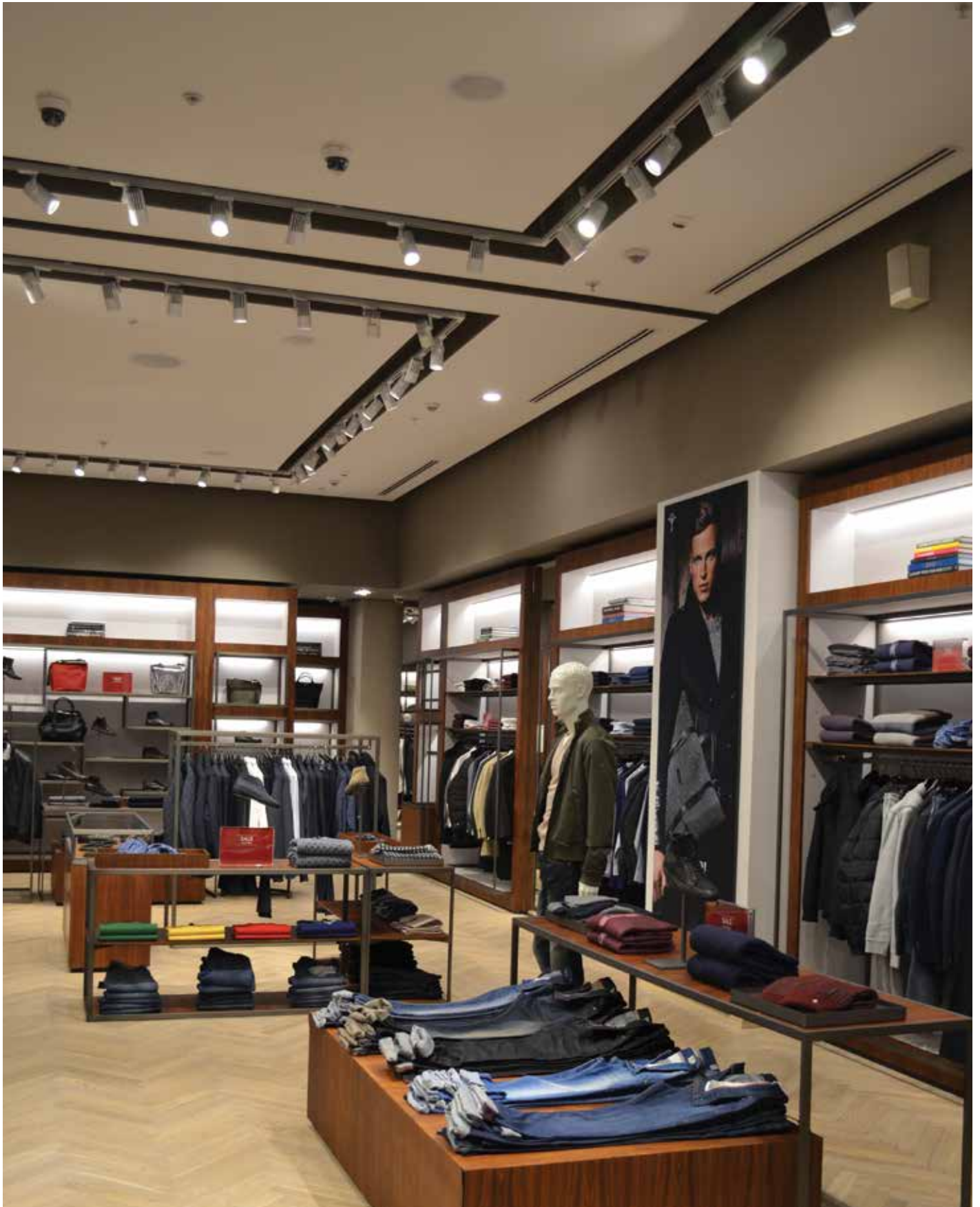
Smalle bundel

Medium Bundel

Brede Bundel

Afmetingen (mm)

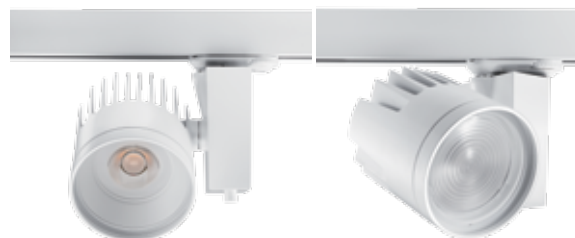




Beacon XL

KENMERKEN

- Een uitgebreide reeks zeer efficiënte hoogrendements LED railspots, ideaal voor winkel- en displayverlichting
- Hoge kleurweergave-index - CRI 93 typical
- High Output versies ook beschikbaar met CRI 85 typical
- Smalle (15°), Medium (34°) of Brede (50°) lichtbundel
- Niet-dimbaar, individueel geïntegreerde dimmer of DALI versies
- Voor montage op LS1 of LS3 railsystemen
- Beschikbaar met kleurtemperatuur 3000K of 4000K
- Afwerking in wit of zwart - andere kleuren beschikbaar op aanvraag
- Accessoires beschikbaar: bandvormige optische lens, honingraatfilter, flappenset en snoot
- IR/UV-vrije lichtbron zonder warmtestraling
- Energieklasse: A++, A+, A
- Lange levensduur: >72.000 uur bij L80B10
- LED technologie voor energie-efficiënte oplossingen en lage onderhoudskosten



Code	Omschrijving	Lichtbron	Kleurweergaveindex (CRI)	Kleurtemperatuur (K)	Lichtbundel (°)	Dimbaar	Systeemvermogen (W)	Lichtopbrengst armatuur (lm)	Rendement (lm/W)	Spanning (V)	Levensduur (uur)	Afwerking
Beacon XL												
Beacon XL - 93 CRI - 3000K												
2059676	BCON XL 93 3K NB L3 BLK	LED	93 typical	3000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3103	94	220-240	>72,000	Zwart
2059677	BCON XL 93 3K NB L3 WHT	LED	93 typical	3000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3103	94	220-240	>72,000	Wit
2059678	BCON XL 93 3K NB L3 OB BLK	LED	93 typical	3000	15° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3103	94	220-240	>72,000	Zwart
2059679	BCON XL 93 3K NB L3 OB WHT	LED	93 typical	3000	15° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3103	94	220-240	>72,000	Wit
2059680	BCON XL 93 3K NB L3+DALI BLK	LED	93 typical	3000	15° - Smal	DALI dimbaar	33	3103	94	220-240	>72,000	Zwart
2059681	BCON XL 93 3K NB L3+DALI WHT	LED	93 typical	3000	15° - Smal	DALI dimbaar	33	3103	94	220-240	>72,000	Wit
2059682	BCON XL 93 3K MB L3 BLK	LED	93 typical	3000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3060	93	220-240	>72,000	Zwart
2059683	BCON XL 93 3K MB L3 WHT	LED	93 typical	3000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3060	93	220-240	>72,000	Wit
2059684	BCON XL 93 3K MB L3 OB BLK	LED	93 typical	3000	34° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3060	93	220-240	>72,000	Zwart
2059685	BCON XL 93 3K MB L3 OB WHT	LED	93 typical	3000	34° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3060	93	220-240	>72,000	Wit
2059686	BCON XL 93 3K MB L3+DALI BLK	LED	93 typical	3000	34° - Medium	DALI dimbaar	33	3060	93	220-240	>72,000	Zwart
2059687	BCON XL 93 3K MB L3+DALI WHT	LED	93 typical	3000	34° - Medium	DALI dimbaar	33	3060	93	220-240	>72,000	Wit
2059688	BCON XL 93 3K WB L3 BLK	LED	93 typical	3000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	2802	85	220-240	>72,000	Zwart
2059689	BCON XL 93 3K WB L3 WHT	LED	93 typical	3000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	2802	85	220-240	>72,000	Wit
2059690	BCON XL 93 3K WB L3 OB BLK	LED	93 typical	3000	50° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	33	2802	85	220-240	>72,000	Zwart
2059691	BCON XL 93 3K WB L3 OB WHT	LED	93 typical	3000	50° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	33	2802	85	220-240	>72,000	Wit
2059692	BCON XL 93 3K WB L3+DALI BLK	LED	93 typical	3000	50° - Breed	DALI dimbaar	33	2802	85	220-240	>72,000	Zwart
2059693	BCON XL 93 3K WB L3+DALI WHT	LED	93 typical	3000	50° - Breed	DALI dimbaar	33	2802	85	220-240	>72,000	Wit

Legenda: BCON XL = BeaCON XL; NB = Smalle bundel; MB = Medium Bundel; WB = Brede bundel; L3 = Lytespan 3; OB = Geïntegreerde individuele dimmer; WHT = Wit; BLK = Zwart

Code	Omschrijving	Afwerking
ACCESSOIRES		
2058324	BCON XL/XXL BANDVORMIGE LENS	-
2058325	BCON XL/XXL HONINGRAAT BLK	-
2058326	BCON XL/XXL SNOOT BLK	Zwart
2058323	BCON XL/XXL FLAPPENSET BLK	Zwart
3020010	MONOPOINT L3 WIT	Wit
3020080	MONOPOINT L3 ZWART	Zwart



bandvormige lens



honingraat



Snoot



Flappenset



Monopoint Zwart



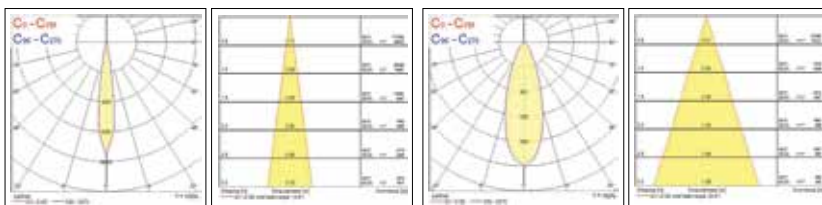
Monopoint Wit

Beacon XL

Code	Omschrijving	Lichtbron	Kleurweergaveindex (CRI)	Kleurtemperatuur (K)	Lichtbundel (°)	Dimbaar	Systeemvermogen (W)	Lichtopbrengst armatuur (lm)	Rendement (lm/W)	Spanning (V)	Levensduur (uur)	Afwerking
Beacon XL												
Beacon XL - 93 CRI - 4000K												
2059694	BCON XL 93 4K NB L3 BLK	LED	93 typical	4000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3312	100	220-240	>72,000	Zwart
2059695	BCON XL 93 4K NB L3 WHT	LED	93 typical	4000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3312	100	220-240	>72,000	Wit
2059696	BCON XL 93 4K NB L3 OB BLK	LED	93 typical	4000	15° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3312	100	220-240	>72,000	Zwart
2059697	BCON XL 93 4K NB L3 OB WHT	LED	93 typical	4000	15° - Smal	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3312	100	220-240	>72,000	Wit
2059698	BCON XL 93 4K NB L3+DALI BLK	LED	93 typical	4000	15° - Smal	DALI dimbaar	33	3312	100	220-240	>72,000	Zwart
2059699	BCON XL 93 4K NB L3+DALI WHT	LED	93 typical	4000	15° - Smal	DALI dimbaar	33	3312	100	220-240	>72,000	Wit
2059700	BCON XL 93 4K MB L3 BLK	LED	93 typical	4000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3314	100	220-240	>72,000	Zwart
2059701	BCON XL 93 4K MB L3 WHT	LED	93 typical	4000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3314	100	220-240	>72,000	Wit
2059702	BCON XL 93 4K MB L3 OB BLK	LED	93 typical	4000	34° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3314	100	220-240	>72,000	Zwart
2059703	BCON XL 93 4K MB L3 OB WHT	LED	93 typical	4000	34° - Medium	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3314	100	220-240	>72,000	Wit
2059704	BCON XL 93 4K MB L3+DALI BLK	LED	93 typical	4000	34° - Medium	DALI dimbaar	33	3314	100	220-240	>72,000	Zwart
2059705	BCON XL 93 4K MB L3+DALI WHT	LED	93 typical	4000	34° - Medium	DALI dimbaar	33	3314	100	220-240	>72,000	Wit
2059706	BCON XL 93 4K WB L3 BLK	LED	93 typical	4000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	3033	92	220-240	>72,000	Zwart
2059707	BCON XL 93 4K WB L3 WHT	LED	93 typical	4000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	3033	92	220-240	>72,000	Wit
2059708	BCON XL 93 4K WB L3 OB BLK	LED	93 typical	4000	50° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3033	92	220-240	>72,000	Zwart
2059709	BCON XL 93 4K WB L3 OB WHT	LED	93 typical	4000	50° - Breed	Geïntegreerde individuele dimmer	33	3033	92	220-240	>72,000	Wit
2059710	BCON XL 93 4K WB L3+DALI BLK	LED	93 typical	4000	50° - Breed	DALI dimbaar	33	3033	92	220-240	>72,000	Zwart
2059711	BCON XL 93 4K WB L3+DALI WHT	LED	93 typical	4000	50° - Breed	DALI dimbaar	33	3033	92	220-240	>72,000	Wit
Beacon XL (High Output) - 85 CRI - 3000K												
2059712	BCON XL 85 3K NB L3 BLK	LED	85 typical	3000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3805	115	220-240	>72,000	Zwart
2059713	BCON XL 85 3K NB L3 WHT	LED	85 typical	3000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3805	115	220-240	>72,000	Wit
2059714	BCON XL 85 3K MB L3 BLK	LED	85 typical	3000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3744	113	220-240	>72,000	Zwart
2059715	BCON XL 85 3K MB L3 WHT	LED	85 typical	3000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3744	113	220-240	>72,000	Wit
2059716	BCON XL 85 3K WB L3 BLK	LED	85 typical	3000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	3479	105	220-240	>72,000	Zwart
2059717	BCON XL 85 3K WB L3 WHT	LED	85 typical	3000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	3479	105	220-240	>72,000	Wit
Beacon XL (High Output) - 85 CRI - 4000K												
2059718	BCON XL 85 4K NB L3 BLK	LED	85 typical	4000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3911	119	220-240	>72,000	Zwart
2059719	BCON XL 85 4K NB L3 WHT	LED	85 typical	4000	15° - Smal	Niet-dimbaar	33	3911	119	220-240	>72,000	Wit
2059720	BCON XL 85 4K MB L3 BLK	LED	85 typical	4000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3912	119	220-240	>72,000	Zwart
2059721	BCON XL 85 4K MB L3 WHT	LED	85 typical	4000	34° - Medium	Niet-dimbaar	33	3912	119	220-240	>72,000	Wit
2059722	BCON XL 85 4K WB L3 BLK	LED	85 typical	4000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	3682	112	220-240	>72,000	Zwart
2059723	BCON XL 85 4K WB L3 WHT	LED	85 typical	4000	50° - Breed	Niet-dimbaar	33	3682	112	220-240	>72,000	Wit

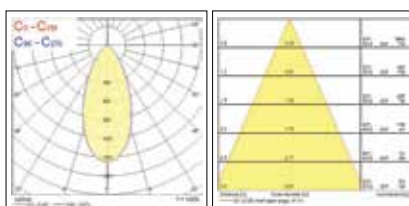
Legenda: BCON XL = Beacon XL; NB = Smalle bundel; MB = Medium Bundel; WB = Brede bundel; L3 = Lytespan 3; OB = Geïntegreerde individuele dimmer; WHT = Wit; BLK = Zwart

Fotometrische gegevens



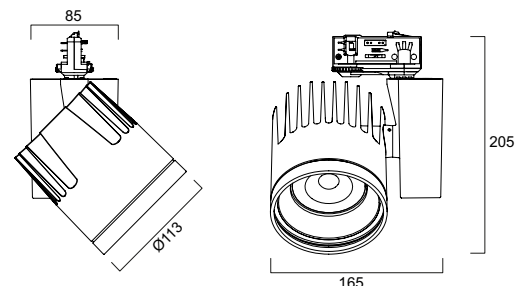
Smalle bundel

Medium Bundel



Brede Bundel

Afmetingen (mm)



www.feilosylvania.com

B : info.be@feilosylvania.com

NL : info.nl@feilosylvania.com

Hoewel elke inspanning is gedaan om nauwkeurigheid te verzekeren bij de samenstelling van de technische gegevens in deze publicatie kunnen specificaties en prestaties voortdurend veranderen.

De huidige gegevens dienen dan ook afgestemd te worden met Feilo Sylvania Europe Ltd.

by **FEILO SYLVANIA**