

Beacon XXL NB On-Board Dim 4000K L3 Bianco

Codice n. 2093035

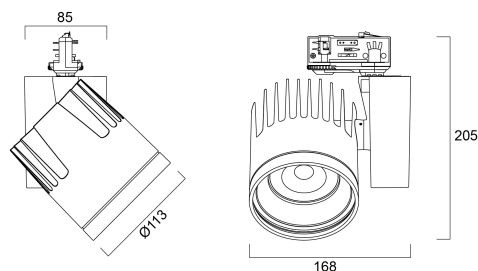
Concord



2093035 BEACON XXL NB O/B DIM 4K L3 WHT Integrated LED spotlight, white RAL 9016, compact and minimalist design, ideal for double height spaces, retail and display applications, die-cast aluminium body, passive cooling heatsink, beam angle: 21° narrow beam, optics: Fresnel lens for controlled beam, colour temperature: 4000K neutral white, total system power: 48W, total fixture output: 4181lm, luminaire efficacy: 87lm/W, LOR: 100%, colour rendering: Ra 93 typical, LED Chromacity: 3 step MacAdam ellipse, IR/UV free light source without heat radiation, operating voltage: 220-240V / 50-60Hz, drive current: 1200mA, electronic driver, dimmable, on-board potentiometer for dimming control, power factor: 0.98 electrical protection: CLASS I, 3-circuit track Adaptor, compatible with OneTrack, Global Trac, and Concord Lytespan 3 track (for detailed information please check the compatibility list), protection rating: IP20, suitable for internal environment only, horizontal rotation: 355°, vertical tilt: 90°.

Dati tecnici

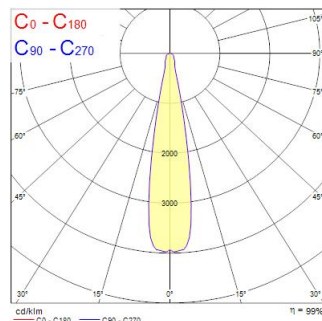
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.16	0.17	8574
1.0	0.36	0.37	1640
1.5	0.55	0.57	730
2.0	0.73	0.75	412
2.5	0.91	0.93	262
3.0	1.09	1.11	182

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 20.6°)



Beacon XXL NB On-Board Dim 4000K L3 Bianco

Codice n. 2093035

Concord

Dati generali

Nome prodotto	Beacon XXL NB On-Board Dim 4000K L3 Bianco
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio su binario
Ambiente	Interno
Applicazione generale	Esercizi commerciali
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number Finlandia	4278811
E-number Svezia	7401080
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4181
Efficienza apparecchio lm/W	87.1
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	93
Deviazione Colore durante la vita (SDCM)	3
Cromaticità regolabile	No
Angolo (°)	21
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	48
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.98
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Alimentatore elettronico
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	Tensione di rete: taglio di fase ascendente/discendente
Corrente di alimentazione (mA)	1200
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	E
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B20	100000
Vita utile nominale - L90 B10	55500

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Bianco
Classificazione IP	IP20
Finitura del diffusore	Diffuso
Materiale del diffusore	PMMA acrilico
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	85
Larghezza nominale prodotto (mm)	168
Altezza nominale prodotto (mm)	205

Beacon XXL NB On-Board Dim 4000K L3 Bianco

Codice n. 2093035

Concord

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768930357
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	25.0
Larghezza imballo singolo (cm)	19.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	20.0
DUN14_2	05025768930357
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	25.0
Packaging outer width (cm)	19.5
Profondità imballo esterno (cm)	20.0