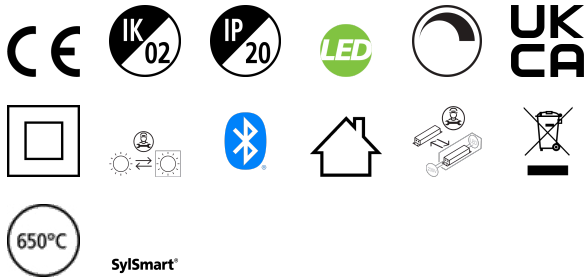


# CONCORD BEACON 3000K FASCIO STRETTO SSC BIANCO

Codice n. 2062488

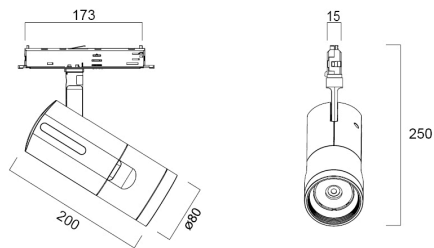
Concord



Design semplice ed elegante. Adattatore invisibile integrato nella guida per un effetto architettonico di grande impatto. Fasci luminosi estremamente precisi grazie alle lenti di alta qualità. Corpo in alluminio pressofuso da  $\varnothing 80$  mm, angolo del fascio fisso: 19°, finitura bianca testurizzata; temperatura di colore della luce: 3000 K, luce calda; potenza del sistema: 18 W; flusso luminoso dell'apparecchio: 1850 lm; efficienza: 103 lm/W; Ra 97; SDCM2; Sorgente luminosa priva di IR/UV senza radiazione termica. Tensione di funzionamento 220-240 V / 50-60 Hz, alimentatore elettronico, dimmerabile tramite SylSmart Standalone SSC. Adatto all'installazione su binari a 3 circuiti; si prega di verificare l'elenco di compatibilità riportato nel foglio di istruzioni. Compatibile con OneTrack. Protezione elettrica: Classe II. Grado di protezione: IP20. Rotazione orizzontale: 355°, inclinazione verticale: 90°. Dimensioni nominali del prodotto: D.80 mm x 200 mm. Garanzia di 5 anni.

## Dati tecnici

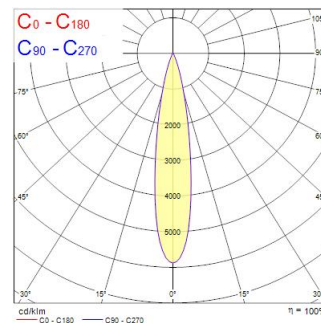
### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.17 0.17	0.07 0.07	0.07 0.07	4248 2071 2152
1.0	0.34 0.33	0.14 0.14	0.14 0.14	1060 523 523
1.5	0.51 0.50	0.21 0.21	0.21 0.21	457 230 236
2.0	0.68 0.67	0.28 0.28	0.28 0.28	276 131 133
2.5	0.85 0.84	0.35 0.35	0.35 0.35	178 89 90
3.0	1.01 1.00	0.42 0.42	0.42 0.42	127 63 64

Distance [m]    Cone diameter [m]    Beam diameter [m]    Illuminance [lx]  
 C0 - C180 (Half beam angle: 19.0°)  
 C90 - C270 (Half beam angle: 19.2°)



# CONCORD BEACON 3000K FASCIO STRETTO SSC BIANCO

Codice n. 2062488

Concord

## Dati generali

Nome prodotto	CONCORD BEACON 3000K FASCIO STRETTO SSC BIANCO
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio su binario
Rilevatore di presenza integrato	NO
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Musei e gallerie, Esercizi commerciali, Strutture alberghiere
Intervallo temperatura di funzionamento	-10°C...+35°C
Compatibilità con assistente virtuale	N/A
Classe ETIM	EC001744
Garanzia	5 anni

## Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	1850
Efficienza apparecchio lm/W	103
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	3000
Colore della luce	Bianco Caldo
CRI (Ra)	97
Consistenza colore (SDCM)	SDCM2
Intensità luminosa (cd)	1850
Angolo (°)	19
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

## Dati elettrici

Tipo emergenza	
Potenza totale (W)	18
Corrente (A)	0.082
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.9
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	8.2
Protezione elettrica	Classe II
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	SylSmart Standalone (SSC)
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	500
Corrente di spunto (A)	20
Durata picco di corrente (µs)	25
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	F
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	50
Max numero prodotti per interruttore 13A_C	104
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	136
Max numero prodotti per interruttore 20A_C	166
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	50
Max numero prodotti per interruttore 13A_B	62
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	80
Max numero prodotti per interruttore 20A_B	100

# CONCORD BEACON 3000K FASCIO STRETTO SSC BIANCO

Codice n. 2062488

Concord

## Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B50	100000
Vita utile nominale - L90 B50	56000

## Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK02
Finitura del diffusore	Altro
Materiale del diffusore	PMMA acrilico
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	200
Larghezza nominale prodotto (mm)	80
Altezza nominale prodotto (mm)	250
Peso (Kg)	1.2

## Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768624881
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	30.5
Larghezza imballo singolo (cm)	13.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	20.5
DUN14_2	05025768624881
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	30.5
Packaging outer width (cm)	13.5
Profondità imballo esterno (cm)	20.5

## Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-10-35
Utilizzabile solo in applicazioni asciutte	Sì