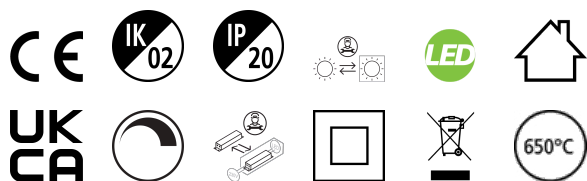


CONCORD BEACON MUSE 2700K PLAFONE DALI BIANCO

Codice n. 2062589

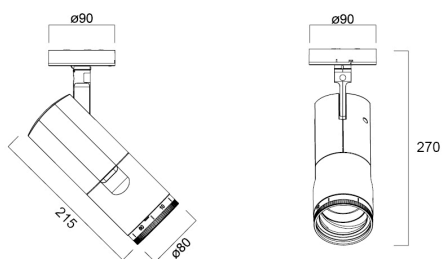
Concord



Design semplice ed elegante. Adattatore invisibile integrato nella guida per un effetto architettonico di grande impatto. Fasci luminosi estremamente precisi grazie alla lente di alta qualità. Corpo in alluminio pressofuso da $\varnothing 80$ mm, angolo del fascio regolabile: da 8° a 55° , finitura bianca testurizzata. Temperatura di colore della luce: 2700 K, luce a candela. Potenza del sistema: 18 W, flusso luminoso dell'apparecchio: 940 lm, efficienza: 52 lm/W, Ra 97 tipico, cromaticità LED: SDCM2, sorgente luminosa priva di IR/UV e senza radiazioni termiche. Tensione di funzionamento 220-240 V / 50-60 Hz, DALI. Montaggio a plafone con basetta. Protezione elettrica: Classe II. Grado di protezione: IP20. Rotazione orizzontale: 355° , inclinazione verticale: 90° . Dimensioni nominali del prodotto: D.80 mm x 215 mm. Garanzia di 5 anni. Adatto al montaggio a soffitto e a parete.

Dati tecnici

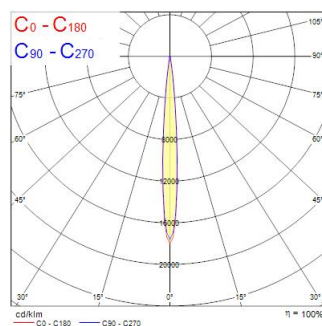
Dimensioni (mm)



Fotometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.08 0.08	0.07	0.07	36512
		E100	E100	17264
		E150	E150	10000
1.0	0.15 0.15	0.07	0.07	8928
		E100	E100	4318
		E150	E150	2682
1.5	0.22 0.22	0.07	0.07	3989
		E100	E100	1993
		E150	E150	1251
2.0	0.31 0.30	0.07	0.07	2227
		E100	E100	1099
		E150	E150	682
2.5	0.38 0.38	0.07	0.07	1426
		E100	E100	691
		E150	E150	420
3.0	0.45 0.45	0.07	0.07	990
		E100	E100	493
		E150	E150	300

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 8.8°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 8.8°)



CONCORD BEACON MUSE 2700K PLAFONE DALI BIANCO

Codice n. 2062589

Concord

Dati generali

Nome prodotto	CONCORD BEACON MUSE 2700K PLAFONE DALI BIANCO
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio a plafone a soffitto, Montaggio a parete
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)	940
Efficienza apparecchio lm/W	52
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	2700
Colore della luce	Luce di candela
CRI (Ra)	97
Consistenza colore (SDCM)	SDCM2
Intensità luminosa (cd)	940
Tipo di distribuzione della luce	Simmetrico
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Tipo emergenza	
Potenza totale (W)	18
Corrente (A)	0.084
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	10
Protezione elettrica	Classe II
Tipologia reattore	Driver LED a corrente costante
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	500
Corrente di spunto (A)	16
Durata picco di corrente (µs)	100
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	F
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	50
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	70
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	55

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B50	100000
Vita utile nominale - L90 B50	49000

CONCORD BEACON MUSE 2700K PLAFONE DALI BIANCO

Codice n. 2062589

Concord

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK02
Finitura del diffusore	Smerigliato
Materiale del diffusore	Altro
Finitura del riflettore	Opaco
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	215
Larghezza nominale prodotto (mm)	80
Altezza nominale prodotto (mm)	270
Peso (Kg)	1.02

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768625895
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	30.5
Larghezza imballo singolo (cm)	13.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	20.5
DUN14_2	05025768625895
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