

BEACON WW LED DALI 4000K L3 BIANCO

Codice n. 2059095

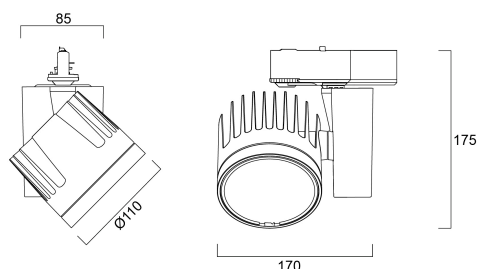
Concord



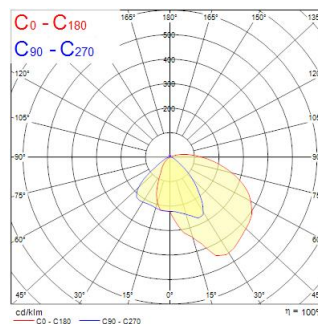
2059095 BEACON WW LED DALI 4000K L3 BIANCO Proiettore LED integrato, bianco RAL 9016, design compatto e minimalista, ideale per musei, gallerie e applicazioni espositive, corpo in alluminio pressofuso, dissipatore di calore passivo, illuminamento verticale uniforme dal soffitto al pavimento fino a 4 m di altezza e diffusione orizzontale di 4,5 m, angolo del fascio: wallwash asimmetrico, ottica: lente in vetro asimmetrica, temperatura di colore: 4000K bianco caldo, potenza totale del sistema: 48W, emissione totale dell'apparecchio: 4089lm, efficienza dell'apparecchio: 85lm/W, LOR: 100%, resa cromatica: Ra 93, cromaticità LED: 3 step ellisse MacAdam, sorgente luminosa priva di IR/UV e senza emissione di calore, tensione di funzionamento: 220-240V / 50-60 Hz, corrente di pilotaggio: 1200 mA, driver elettronico, dimmerabile DALI, fattore di potenza: 0,95, protezione elettrica: CLASSE I, adattatore per binario DALI, adatto per binario Concord Lytespan DALI, grado di protezione: IP20. **NOTA IMPORTANTE:** questo apparecchio può essere utilizzato solo sui binari Lytespan DALI o Lytebeam DALI!

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie



BEACON WW LED DALI 4000K L3 BIANCO

Codice n. 2059095

Concord

Dati generali

Nome prodotto	BEACON WW LED DALI 4000K L3 BIANCO
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio su binario
Ambiente	Interno
Applicazione generale	Musei e gallerie, Esercizi commerciali
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	4089
Efficienza apparecchio lm/W	85
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

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	0.95
Protezione elettrica	Classe I
Tipologia reattore	Alimentatore elettronico
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI
Livello minimo di dimmerazione (%)	1
Corrente di alimentazione (mA)	1200
Corrente di spunto (A)	30
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	E
Frequenza nominale (Hz)	50/60Hz
Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B	13
Max numero prodotti per interruttore 16A_B	20

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	100000
Vita utile nominale - L70 B20	100000
Vita utile nominale - L70 B10	100000
Vita utile nominale - L80 B50	100000
Vita utile nominale - L80 B20	100000
Vita utile nominale - L80 B10	100000
Vita utile nominale - L90 B50	89000
Vita utile nominale - L90 B20	80100
Vita utile nominale - L90 B10	72000

BEACON WW LED DALI 4000K L3 BIANCO

Codice n. 2059095

Concord

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Bianco
Classificazione IP	IP20
Finitura del diffusore	Diffuso
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Finitura del riflettore	Non applicabile
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	85
Larghezza nominale prodotto (mm)	170
Altezza nominale prodotto (mm)	175
Peso (Kg)	1.65

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768590957
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	25.0
Larghezza imballo singolo (cm)	19.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	20.0
DUN14_2	05025768590957
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	25.0
Packaging outer width (cm)	19.5
Profondità imballo esterno (cm)	20.0