

Beacon LED Gobo Projector DALI 4000K Binario 3 circuiti- Bianco

Codice n. 2055954

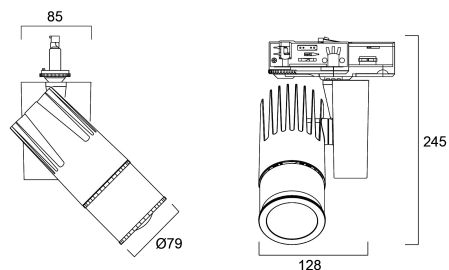
Concord



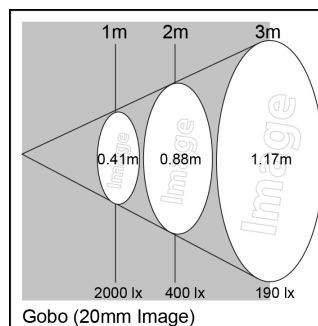
Beacon Projector offre una luce precisa esattamente dove serve. Il proiettore Gobo, con l'uso dei filtri ROSCO, consente di proiettare un'immagine fissa stampata/ritagliata/incisa al laser su un filtro in vetro/metallo/acetato appositamente realizzato, ad esempio un logo aziendale, un testo, forme, immagini. Elevata resa cromatica CRI 97 tipica. Sorgente luminosa priva di IR/UV senza radiazione termica. La tecnologia LED offre una soluzione efficiente dal punto di vista energetico con costi di manutenzione ridotti. **NOTA IMPORTANTE:** questo apparecchio può essere utilizzato solo sui binari Lytespan DALI o Lytebeam DALI!

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie



Beacon LED Gobo Projector DALI 4000K Binario 3 circuiti- Bianco

Codice n. 2055954

Concord

Dati generali

Nome prodotto	Beacon LED Gobo Projector DALI 4000K Binario 3 circuiti- Bianco
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Alluminio
Montaggio	Montaggio su binario
Classificazione dell'apparecchio	Chiuso
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Musei e gallerie
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
Garanzia	5 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	474
Efficienza apparecchio lm/W	14
L.O.R. (%)	100
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco Neutro
CRI (Ra)	97
Consistenza colore (SDCM)	SDCM3
Tipo di distribuzione della luce	Orientabile
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

Dati elettrici

Potenza totale (W)	35
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	230.0
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240.0
Fattore di potenza	0.95
Protezione elettrica	Classe II
Reattore richiesto	Sì
Tipologia reattore	Alimentatore elettronico
Montaggio reattore	Integrale
Dimmerabile	Sì
Modalità di dimmerazione	DALI
Corrente di alimentazione (mA)	900
Corrente di spunto (A)	30
Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa	F
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 - L80 B20	89000
Vita utile nominale - L90 B10	33000

Dati dimensionali

Colore del prodotto	RAL 9016 - Bianco traffico / Anello
Classificazione IP	IP20
Classificazione IK	IK02
Larghezza nominale prodotto (mm)	185
Altezza nominale prodotto (mm)	215
Peso (Kg)	1.365

Beacon LED Gobo Projector DALI 4000K Binario 3 circuiti- Bianco

Codice n. 2055954

Concord

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5025768559541
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	32.0
Larghezza imballo singolo (cm)	15.5
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	13.0
DUN14_2	05025768559541
Quantità per imballo esterno	1
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	32.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Profondità imballo esterno (cm)	13.0