



# Concord

## BEACON MUSE II

ILUMINANDO EL MOMENTO

Beacon Muse II es la última incorporación a la innovadora y galardonada gama Beacon Muse. Beacon Muse II cuenta con un control óptico mejorado que consigue emocionar a través de su iluminación de acento, combina la última tecnología LED de vanguardia y los principios clásicos de lentes para crear un proyector totalmente ajustable.

El único y exclusivo anillo de ajuste suave permite al usuario final adaptar manualmente el haz desde un flujo ancho de (55°) hasta un estrecho haz de (8°); Sin la necesidad de lentes o reflectores adicionales. Beacon Muse II cuenta con un elevado IRC de 97 con el valor R9 de 90 - garantizando unos rojos vibrantes - y es el proyector ideal para museos, galerías de arte y aplicaciones retail donde se requiere una alta calidad de luz. Disponible con regulación por fase, regulador incorporado "on board", regulación DALI o el sistema de regulación inalámbrico Casambi.

[www.concord-lighting.com](http://www.concord-lighting.com)

[www.feilosylvania.com](http://www.feilosylvania.com)

by **FEILO SYLVANIA**

## BEACON MUSE II

### CARACTERÍSTICAS

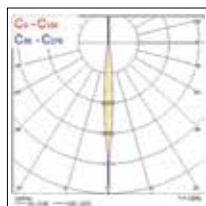
- El único y exclusivo anillo de ajuste suave que permite adaptar el haz desde un estrecho haz de (8°) hasta un flujo ancho de (55°)
- Elevado IRC de 97, con el valor R9 (rojos saturados) de 90; es el proyector ideal para museos y galerías de arte
- Disponible con regulación por fase, regulador incorporado "on board", regulación DALI o el sistema de regulación inalámbrico Casambi
- Para montar sobre carril de 1 circuito (Lytespan 1) o carril de 3 circuitos (Lytespan 3)
- Disponible en 3.000K o 4.000K de temperatura de color
- Accesorios de ajuste rápido (Lente de Elongación, Lente de Atenuación, filtro de nido de Abeja, Pantalla antideslumbrante y Aro antideslumbrante)
- Monopoint, base para montaje en superficie
- Fuente de luz sin IR/UV ni radiación térmica
- Clasificación energética: A++, A+, A
- Vida: >72.000 horas a L80B10
- La tecnología LED ofrece una solución energética eficiente con un coste de mantenimiento reducido



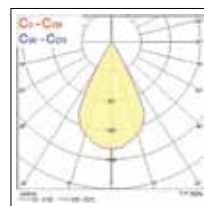
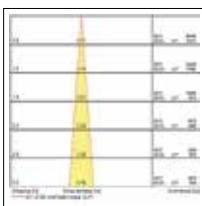
Código	Descripción	Haz (°)	Óptica	Regulable	Índice de reproducción cromática (IRC)	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Montaje	Acabado/Color
<b>BEACON MUSE II</b>									
<b>Beacon Muse II - 97 CRI - 3.000K</b>									
2059730	MUSE II 97 3K L1 TE BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Negro
2059731	MUSE II 97 3K L1 TE WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Blanco
2059732	MUSE II 97 3K L1 OB BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Negro
2059733	MUSE II 97 3K L1OB WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Blanco
2059734	MUSE II 97 3K L1CASM BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Negro
2059735	MUSE II 97 3K L1CASM WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Blanco
2059742	MUSE II 97 3K L3TE BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Negro
2059743	MUSE II 97 3K L3TE WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Blanco
2059744	MUSE II 97 3K L3OB BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 3 circuitos (Lytespan 3)	Negro
2059745	MUSE II 97 3K L3 OB WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Blanco
2059746	MUSE II 97 3K L3+DALI BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación DALI	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril DALI de 3 circuitos (Lytespan 3+DALI)	Negro
2059747	MUSE II 97 3K L3+DALI WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación DALI	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril DALI de 3circuitos (Lytespan 3+DALI)	Blanco
2059748	MUSE II 97 3K L3 CASM BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Negro
2059749	MUSE II 97 3K L3 CASM WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Lente de vidrio	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.081	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Blanco

Leyenda: MUSE II = Beacon MUSE II; TE = Regulación por fase; OB = Regulador incorporado "On-Board"; CASM = Regulación inalámbrica CASaMbi; L1 = Lytespan 1 circuito; L3 = Lytespan 3 circuitos; WHT = Blanco; BLK = Negro

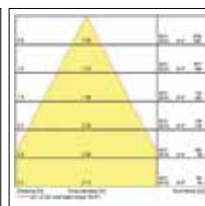
### Datos fotométricos



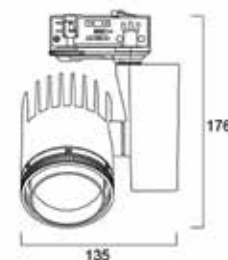
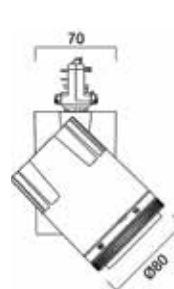
Intensivo 8°



Extensivo 55°



### Dimensiones (mm)



## BEACON MUSE II

Código	Descripción	Haz (°)	Óptica	Regulable	Índice de reproducción cromática (IRC)	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Montaje	Acabado/Color
<b>BEACON MUSE II</b>									
<b>Beacon Muse II - 97CRI - 4.000K</b>									
2059736	MUSE II 97 4K L1TE BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Negro
2059737	MUSE II 97 4K L1TE WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Blanco
2059738	MUSE II 97 4K L1OB BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Negro
2059739	MUSE II 97 4K L1OB WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Blanco
2059740	MUSE II 97 4K L1CASM BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Negro
2059741	MUSE II 97 4K L1CASM WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 1circuitos (Lytespan 1)	Blanco
2059750	MUSE II 97 4K L3TE BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Negro
2059751	MUSE II 97 4K L3TE WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación en fase	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Blanco
2059752	MUSE II 97 4K L3OB BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Negro
2059753	MUSE II 97 4K L3OB WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulador incorporado "On-board"	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Blanco
2059754	MUSE II 97 4K L3+DALI BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación DALI	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril DALI de 3circuitos (Lytespan 3+DALI)	Negro
2059755	MUSE II 97 4K L3+DALI WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación DALI	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril DALI de 3circuitos (Lytespan 3+DALI)	Blanco
2059756	MUSE II 97 4K L3CASM BLK	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Negro
2059757	MUSE II 97 4K L3CASM WHT	Ajustable de 8° hasta 55°	Aspheric Glass Lens	Regulación inalámbrica Casambi	97 y 90 para R9	21	1.150	Carril de 3circuitos (Lytespan 3)	Blanco

Leyenda: MUSE II = Beacon MUSE II; TE = Regulación por fase; OB = Regulador incorporado "On-Board"; CASM = Regulación inalámbrica CASAmBi ; L1= Lytespan 1circuitos; L3= Lytespan 3circuitos; WHT = Blanco; BLK = Negro

Código	Descripción	Óptica	Montaje	Acabado/Color
<b>Accesorios</b>				
2059758	BEACON SNOOT BLK	Antideslumbrante	-	Negro
2059759	MUSE II SOFTENER LENS	Lente de Atenuación	-	-
2059760	MUSE II ELONGATION LENS	Lente de Elongación	-	-
2059761	MUSE II HONEYCOMB BLK	Filtro de nido de Abeja	-	Negro
2052940	BEACON BARN DOOR BLK	Pantalla antideslumbrante	-	Negro
3020010	MONOPOINT L3 WHITE	-	Montaje en Superficie - para Lytespan 3	Blanco
3020080	MONOPOINT L3 BLACK	-	Montaje en Superficie - para Lytespan 3	Negro



Lente de Elongación



Lente de Atenuación



Filtro de nido de Abeja



Aro antideslumbrante



Pantalla antideslumbrante

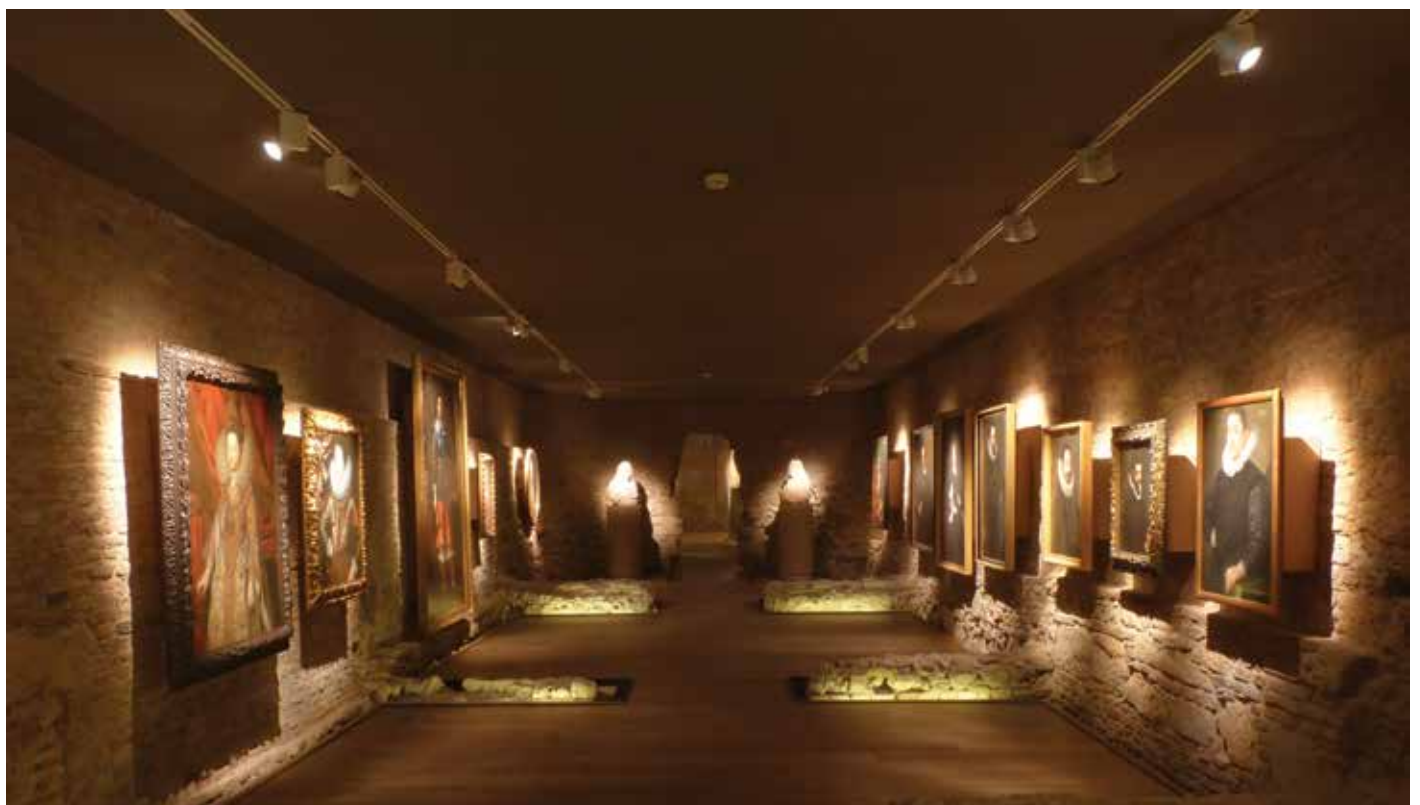


Monopoint Negro



Monopoint Blanco

## BEACON MUSE II



[www.feilosylvania.com](http://www.feilosylvania.com)

Tel.: +34 91 669 90 00 Fax: +34 91671 61 61  
Email: [info.es@feilosylvania.com](mailto:info.es@feilosylvania.com)

by **FEILO SYLVANIA**