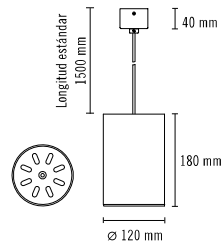




# BCN 120\_AIR

Luminaria LED de aluminio suspendida.

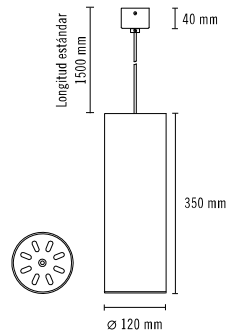


## 06731 - BCN 120 AIR L180

Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase
0 Blanco	G 827*	1 15°	2 1500 lm / 11 W	D Dali	I
1 Negro	C 830	3 36°	3 2000 lm / 16 W		
2 Gris	N 840	6 60°			
	E 930				
	H 927*				
	F 940				

1100 g 1 20 IP 50.000 h 230 V DRIVER LED Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Bajo demanda

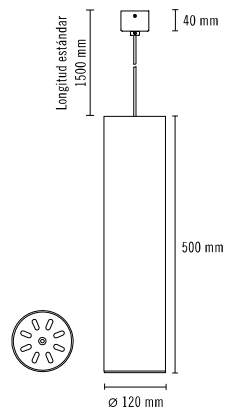


## 06732 - BCN 120 AIR L350

Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase
0 Blanco	G 827*	1 15°	2 1500 lm / 11 W	D Dali	I
1 Negro	C 830	3 36°	3 2000 lm / 16 W		
2 Gris	N 840	6 60°	4 3000 lm / 25 W		
	E 930		5 4000 lm / 31 W		
	H 927*				
	F 940				

1600 g 1 20 IP 50.000 h 230 V DRIVER LED Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Bajo demanda



## 06733 - BCN 120 AIR L500

Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase
0 Blanco	G 827*	1 15°	2 1500 lm / 11 W	D Dali	I
1 Negro	C 830	3 36°	3 2000 lm / 16 W		
2 Gris	N 840	6 60°	4 3000 lm / 25 W		
	E 930		5 4000 lm / 31 W		
	H 927*		6 5000 lm / 40 W**		
	F 940				

2200 g 1 20 IP 50.000 h 230 V DRIVER LED Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Bajo demanda. \*\*Sólo se fabrica en temperaturas 830 y 840.

Ref. 06731

Ref. 06732

Ref. 06733

06732 -		ESPECIAL ALIMENTACIÓN / MODA					
Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase		
0 Blanco	B Panadería	1 15°	3 2000 lm	D Dali	I		
1 Negro	M Carne	3 36°	4 3000 lm*				
2 Gris	P Pescado	6 60°					
	V Fruta						
	R Moda						

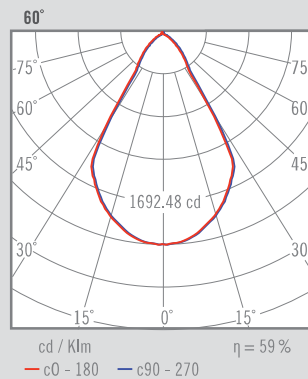
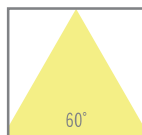
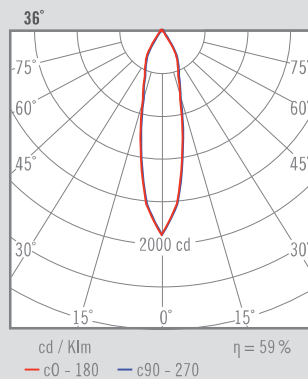
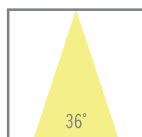
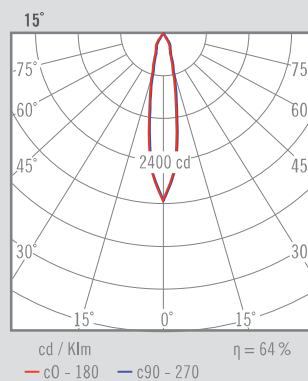
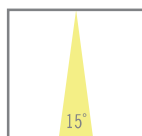
**IP** 50.000 h 230 V **DRIVER** **LED** Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Excepto carne

06733 -		ESPECIAL ALIMENTACIÓN / MODA					
Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase		
0 Blanco	B Panadería	1 15°	3 2000 lm	D Dali	I		
1 Negro	M Carne	3 36°	4 3000 lm*				
2 Gris	P Pescado	6 60°					
	V Fruta						
	R Moda						

**IP** 50.000 h 230 V **DRIVER** **LED** Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Excepto carne





Para acometer proyectos de iluminación que aúnan la más avanzada tecnología LED con un diseño que traslada el componente personal al espacio. Auténtica y contemporánea, ésta familia de luminarias de extrusión de aluminio de alta pureza, se ha rediseñado completamente y se presenta ahora en sus versiones adosada, de pared, suspendida y proyector ofreciendo en cada una de ellas un paquete de herramientas luminotécnicas que permitan configurar la luminaria al gusto de consumidor.

**Personaliza** acabado: acabados estándar blanco, negro y gris. Posibilidad de personalizar en cualquier color carta RAL y/o acabado especial baño de metal.\*

**Selecciona** temperatura de color: CRI 80/90 y desde el blanco más cálido 2700 K hasta un neutro 4000 K.

**Juega** con las diversas ópticas, utiliza 15° grados si quieres una iluminación intensiva, 36° para una óptica media y 70° para una distribución luminosa más extensiva.

**Escoje** potencia y paquete de consumo desde 1500 lm hasta 4000 lm, en función de los requerimientos luminotécnicos del espacio.

**Integra**, si deseas BOX en un sistema de control, selecciona la versión regulable DALI.

ARTE CULTURAL



EQUIPAMIENTO



HOTEL



RESIDENCIAL



RESTAURACIÓN



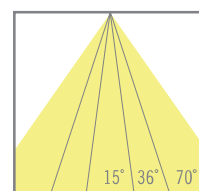
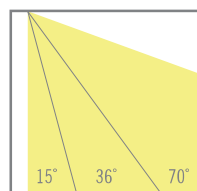
RETAIL



**BOX\_AIR**

En su versión suspendida, ilumina de forma eficiente con una puesta en escena más decorativa. Destaca su original sistema de rótula lateral que al mismo tiempo que fija la suspensión permite inclinar las luminarias, facilitando el direccionamiento del haz de luz. Personaliza la suspensión con cable textil en distintas gamas de color y escoge acabado estándar o baño de metal.\*

Ángulos de apertura: 15° - 36° - 70°



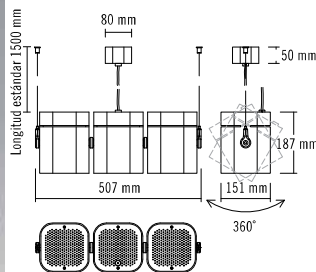
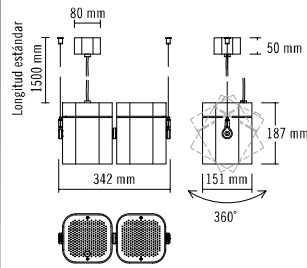
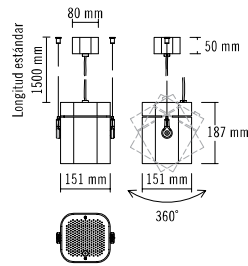
**TECNOLOGÍA LED COB NEXIA:**

- Garantiza la uniformidad de color (3 Steps de McAdam).
- Paquetes luminicos constantes con independencia de mejoras en la potencia consumida por la luminaria.
- Rendimientos luminicos de hasta 140 lúmenes/vatio a la temperatura de funcionamiento real del LED.
- Buen control de la luz y del deslumbramiento permitiendo diferentes curvas fotométricas en las luminarias, mediante el diseño de ópticas adecuadas.
- Flexibilidad en cuanto a la elección de la temperatura de color e índice de reproducción cromática.
- Evita el pixelado que se produce con la tecnología SMD.

\*Consulta nuestros acabados baño de metal y suspensiones en cable textil en pág. 279 y web NEXIA: Oro, cobre y grafito satinados mate.

# BOX\_AIR

Luminaria LED suspendida en aluminio, incluye rótula giratoria que facilita la basculación.



## 18101 - BOX AIR 1 MÓDULO

Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase
0 Blanco	G 827*	1 15°	2 1500 lm / 12,5 W	D Dali	I
1 Negro	C 830	3 36°	3 2000 lm / 18 W		
2 Gris	N 840	7 70°	4 3000 lm / 25,5 W		
	H 927*		5 4000 lm / 35 W		
	E 930				
	F 940				

2200 g 20° 1 20 IP 50.000 h 230 V DRIVER LED Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Bajo demanda

## 18102 - BOX AIR 2 MÓDULOS

Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase
0 Blanco	G 827*	1 15°	2 2 x 1500 lm / 12,5 W	D Dali	I
1 Negro	C 830	3 36°	3 2 x 2000 lm / 18 W		
2 Gris	N 840	7 70°	4 2 x 3000 lm / 25,5 W		
	H 927*		5 2 x 4000 lm / 35 W		
	E 930				
	F 940				

4200 g 20° 1 20 IP 50.000 h 230 V DRIVER LED Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Bajo demanda

## 18103 - BOX AIR 3 MÓDULOS

Color	CRI / Temp.	Ángulo	Lámpara	Regulación	Clase
0 Blanco	G 827*	1 15°	2 3 x 1500 lm / 12,5 W	D Dali	I
1 Negro	C 830	3 36°	3 3 x 2000 lm / 18 W		
2 Gris	N 840	7 70°	4 3 x 3000 lm / 25,5 W		
	H 927*		5 3 x 4000 lm / 35 W		
	E 930				
	F 940				

6200 g 20° 1 20 IP 50.000 h 230 V DRIVER LED Bajo demanda el cable de suspensión se pueden hacer en otras medidas.

\*Bajo demanda