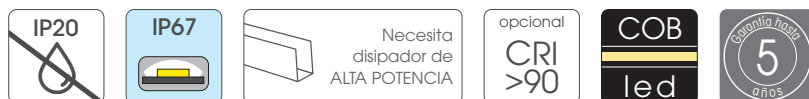




Tiras de LED serie profesional

FU-BLF-COB-XX-(W)X
COB LED



Características

Fácil de instalar de muchas maneras.

Se puede cortar en pequeñas unidades (con marcas de corte señaladas en la propia tira) o conectarse como quiera.

Adaptable para todo tipo de decoraciones LED.

Entrada de seguridad 24VDC

* LM80 CERTIFICADO:
Vida útil del LED probada por LM80;
Vida útil de vida esperada: 30.000horas

FU-BLF-COB-XX-(W)X

Serie profesional

Tira de LED COB



COB
led

15
W/m

24V

Warranty up to
5
Years

≤1365
lm/m

MacAdam
3 level
SDCM
BIN1

estándar
CRI
>90

Escala de blancos



5 Max. meters in series
(one side powered)

VHB
3M

driver
NO
incluido

180°

5m

5cm

30.000 h

10 Max. meters in series
(two side powered)

No doblar

ESD

Dimmable

Necesita
disipador de
ALTA POTENCIA

Trabajo
50°C
-20°C

Almacenaje
60°C
-40°C

Características

Referencia	Tº color / longitud de onda	Luminosidad por m / flujo	Eficiencia lm / W	Eficiencia energética	Tira no estanca	Tira con referencia estanca sufijo "W"
FU-BLF-COB-21-(W)X	±2100k	±955lm	±64	G	 	 Sin desviación de temperatura de color.
FU-BLF-COB-23-(W)X	±2300k	±1114lm	±74	G		
FU-BLF-COB-BH-(W)X	±2700k	±1245lm	±83	F		
FU-BLF-COB-BC-(W)X	±3000k	±1275lm	±85	F		
FU-BLF-COB-BN-(W)X	±4000k	±1350lm	±90	F		
FU-BLF-COB-BF-(W)X	±6500k	±1365lm	±91	F		

Notas

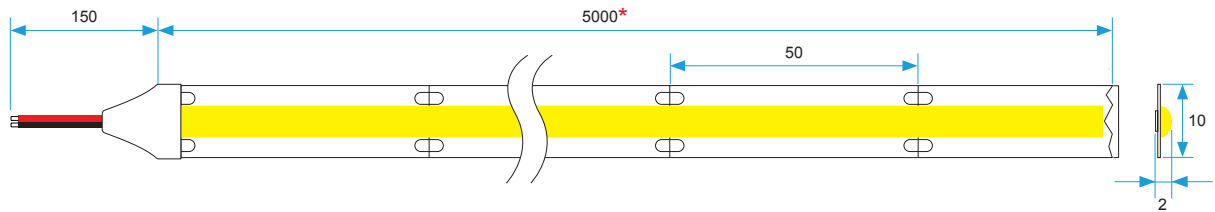


Modelos de 25 metros disponibles bajo pedido. Consulte con nuestro departamento comercial.

TAMAÑO DE PRODUCTO

Vista frontal:

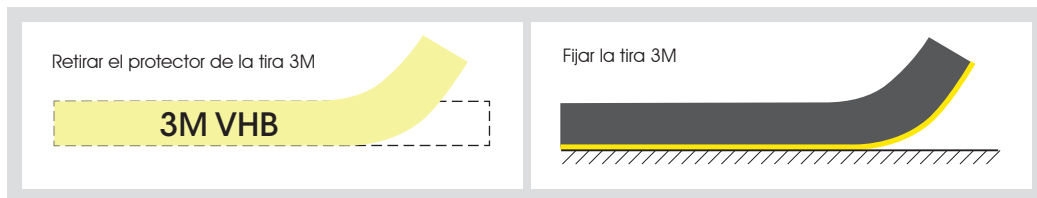
Unidad: mm



* Modelos de 25 metros con referencia: FU-BLF-COB-XX-(W)/25.

INSTALACIÓN

Adhesivo 3M VHB



EMBALAJE



 **PRECAUCIONES**





Enderezca la tira de LED COB verticalmente durante el funcionamiento normal..





Radio de torsión $\geq 20\text{MM}$,
Ángulo de torsión: 1080°





$R \geq 50\text{mm}$

Durante el servicio normal, cuando necesite un giro, debe mantener la tira de LED COB con su lado frontal hacia arriba y el lado posterior hacia abajo (Atención: mantenga el radio de curvatura $\geq 50\text{ mm}$)





Si necesita girarla, no se puede curvar 90 grados.



Almohadilla de soldadura



No doble en la almohadilla de soldadura.





La tira de LED COB no se puede extraer completamente del carrete para, a continuación, instalar la parte delantera.