

## XIL-C



7 W  
4.000 K  
Blanco neutro  
810 lm  
Led 300 mA  
IP20  
UGR <22  
30.000 h  
Apertura: 38 °  
10 a 40 °C  
IK04  
IRC >90  
GR 1



**Ref. 43410740B**



### Spot emp. XIL-C COB 7W 4000K Blanco

Serie: XIL-C

Spotlight LED cuadrado orientable con cuerpo de aluminio de primera calidad pintado en blanco.

Fuente Lumínica. Módulo COB LED integrado con apertura de 15° o 38°.

Montaje rápido y sencillo por medio de muelles de sujeción.

Especialmente diseñado para su instalación en lugares como salones, pasillos, aseos, etc...

**Garantía: 3 años**

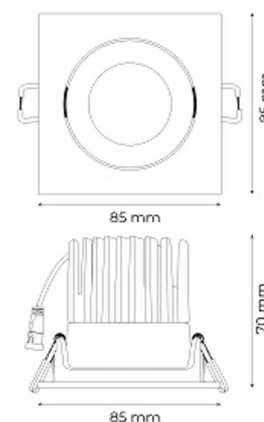
## DATOS FÍSICOS

Color:	Blanco
Material:	Aluminio
Material del difusor:	Polycarbonato
Material del marco:	Aluminio
Material del reflector:	Aluminio
Driver/equipo incluido:	Si
Tipo driver/equipo:	LED
Movimiento:	Orientable
Temperatura de funcionamiento:	10 ~ 40 °C
Grado protección IP:	IP20
Grado protección IK:	IK04



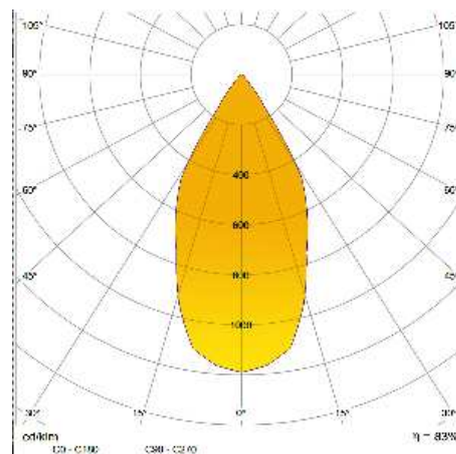
## DATOS DIMENSIONALES

Tipo de instalación:	Empotrar
Formato:	Rectangular
Largo exterior:	85 mm
Ancho exterior:	85 mm
Largo de corte:	75 mm
Ancho de corte:	75 mm
Alto/Fondo:	70 mm
Peso:	290 gr



## DATOS OPERATIVOS

Temperatura de color:	4000K
Índice de reproducción cromática:	>90
Agrupamiento MacAdam:	3
Color lámpara/aplicación:	Blanco neutro
Flujo lumínico:	810 lm
Eficacia luminosa:	115,71 lm/W
Distribución óptica:	Intensiva
Simetría óptica:	Spot
Ángulo de apertura:	38 °
Grado de deslumbramiento:	UGR <22
Número de LEDs:	1
Tipo LED:	COB LED
Intensidad alimentación LED:	300 mA
Número de lámparas:	1 (incluidas)
Tipo de lámpara:	Módulo LED
Lámpara reemplazable:	No
Vida:	30.000 h L70/B10



Referencia: 43410740B

## DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:	Led
Potencia consumida:	7 W
Factor de potencia:	0,90
Tensión:	220 - 240 V
Frecuencia:	50/60 Hz
Tensión de salida:	14 - 24 V
Clase de aislamiento:	Clase I



## EFICIENCIA ENERGÉTICA

Tipo de producto: Fuente luminosa

## CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE:	Si	Apto BREEAM:	Nueva construcción
Conforme RoHS:	Si	Reciclable:	Si
Recogida selectiva:	Si	Respetuoso con el Medio Ambiente:	Si
Seguridad fotobiológica:	GR1	Alta eficiencia energética:	Si
Fácil instalación:	Si	Fabricado en España:	No

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

Referencia: 43410740B