

# SAKMA SPECIALIST IN LED TECHNOLOGY

## BARRALED FLEX



Iluminación lineal para retroiluminación  
Linear lighting for backlighting

- Distancia focal mínima 30 mm
- Ángulo de emisión 120°
- Modular

- Minimum focal length 30 mm
- Beam 120°
- Modular



IP65 CR11H1

0-10V PWM DMX DALI



Garantía 2 Warranty  
AÑOS 2 YEARS

## DESCRIPCIÓN | DESCRIPTION

Barraled Flex es un módulo semi flexible formado por 24 LED SMD de última generación y alta eficiencia. Iluminación lineal. Tiene una longitud de 400 mm y una anchura de 6 mm. Se alimenta a 24 V con una potencia de 8 W por módulo ofreciendo un flujo luminoso de hasta 1000 lm por módulo.

La principal ventaja es su gran impacto luminoso y su versatilidad, ya que seccionarse LED a LED.

Barraled Flex is a semi-flexible module formed by 24 SMD LEDs of the latest generation and high efficiency. Linear lighting It has a length of 400 mm and a width of 6 mm. It is powered at 24 V with a power of 20 W per module with a luminous flux of up to 1000 lm per module.

The main advantage is its great luminous impact and its versatility, since LED sectioning is LED.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

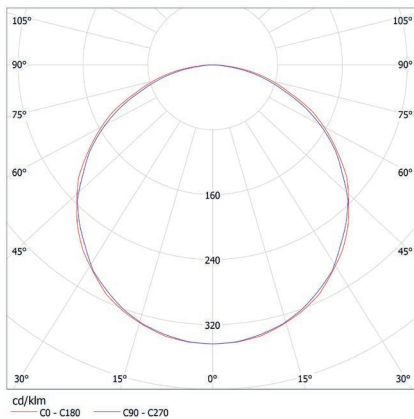
Referencia Reference	Voltaje Voltage V DC	Potencia Power W	Corriente Current mA	Temp. color Color temp. K	CRI	Flujo Flux lm	Eficiencia Efficiency lm/W	Ángulo Beam °	Cantidad Number LED
SBF-30S-040-NNN-5HD	24	8	333	3000	>80	950	119	115	24
SBF-45S-040-NNN-5HD				4000		1000	125		
SBF-56S-040-NNN-5HD				5600					

Referencia Reference	Protección Protection	Regulación Dimmer	Vida Life h (25°C)	Temp. trabajo Work temp. °C	Temp. stock Stock temp. °C	Dimensiones Dimensions mm	Peso Weight kg
SBF-	IP65	PWM	>50000	-20 - +40	-30 - +60	400x6	

Por encargo se pueden realizar en diferentes temperaturas de color y CRI | By request it can be manufactured in different color temperatures and CRI

## FOTOMETRÍA | PHOTOMETRY

120°



## DIMENSIONES | DIMENSIONS mm

