



FOCOS DE LEDS MONOCOLOR Ø 52mm.

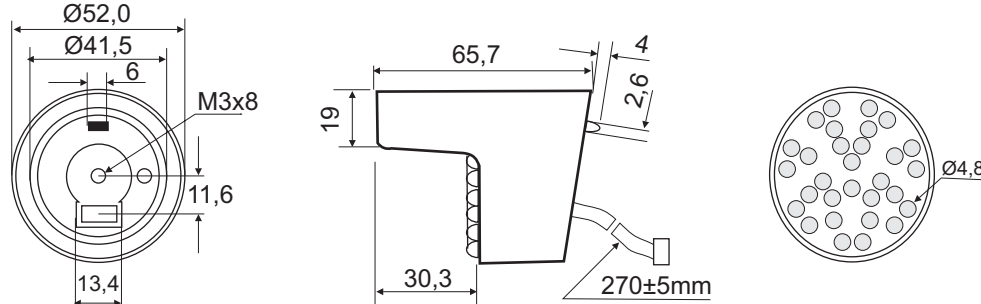
C-2285 a 2290

© Los nombres registrados y marcas que se citan son propiedad de sus respectivos titulares.

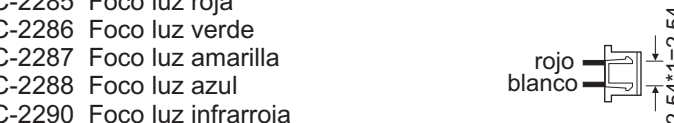
DESCRIPCION GENERAL.

Foco luminoso adecuado para la señalización exterior por su alta luminosidad y por ser estancos y resistentes a la intemperie. Su instalación debe realizarse evitando la luz solar directa. Los focos están formados por un agrupamiento (Cluster) de Leds de alta eficiencia que emiten luz color ROJO, VERDE, AMARILLO, AZUL o INFRARROJA, según modelo.

DIMENSIONES Y CONEXIONADO.



- C-2285 Foco luz roja
- C-2286 Foco luz verde
- C-2287 Foco luz amarilla
- C-2288 Foco luz azul
- C-2290 Foco luz infrarroja



CARACTERÍSTICAS ELECTRO/PTICAS.

| Modelo | Leds | Intensidad Luminosa | Longitud de Onda | Tensión directa | Corriente Inversa | Potencia disipable | Corriente directa máx. | Corriente Recomendada | Fuente Cebek recomendada |
|--------|----------------|---------------------|------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| C-2285 | 30 rojos | 9cd | 660nm | 18,0V tip; 20,0V max @ If=60mA | 60uA(VR max=50V) | 2,25W max | 240mA pico (*); 60mA continua | 36mA | FE-125 |
| C-2286 | 30 verdes | 60cd | 568nm | 22,5V tip; 25,0V max @ If=60mA | 30uA(VR max=50V) | 2,25W max | 240mA pico (*); 60mA continua | 36mA | FE-125 |
| C-2287 | 30 amarillos | 30cd | 590nm | 20,0V tip; 23,0V max @ If=60mA | 300uA(VR max=50V) | 2,25W max | 240mA pico (*); 60mA continua | 36mA | FE-125 |
| C-2288 | 30 azules | 60cd | 468nm | 35,0V tip; 40,0V max @ If=60mA | 150uA(VR max=50V) | 2,25W max | 240mA pico (*); 60mA continua | 36mA | ----- |
| C-2290 | 30 infrarrojos | 162mcd | 940nm | 15,0V tip; 16,5V max @ If=60mA | 30uA(VR max=50V) | 1,35W max | 240mA pico (*); 60mA continua | 36mA | FE-123 y FE-5 |

(Valores máximos a 25°C)

(*) 1/10 ciclo activo, pulso de 0,1ms

CONSIDERACIONES.

Este componente está destinado para su uso por parte de profesionales, o usuarios con un nivel técnico o conocimientos suficientes, que les permita desarrollar por sí mismos los proyectos o aplicaciones deseados. Por este motivo no se facilitará asistencia técnica sobre problemas de implementación del citado componente en las aplicaciones en las que sea empleado. Para cualquier problema relativo al funcionamiento del producto (excluidos los problemas de aplicación), póngase en contacto con nuestro **departamento técnico**. **Fax 93 432 29 95. Correo electrónico: sat@fadisel.com**.

La documentación técnica de este producto responde a una transcripción de la proporcionada por el fabricante.

Los productos de la familia "Componentes" de Cebek disponen de **1 año de garantía** a partir de la fecha de compra. Quedan excluidos el trato o manipulación incorrectos.

Componente industrial no sujeto a la ley 23/2003 de garantía de bienes de consumo.

Disponemos de más productos que pueden interesarle, visítenos en: www.fadisel.com ó **SOLICITE GRATUITAMENTE nuestro catálogo.**