

## SOPORTE DE COLUMNA PARA FOCOS LED 100CM

El brazo doble de columna para luminaria vial de 100 cm está diseñado para brindar resistencia y durabilidad en instalaciones de iluminación vial, urbana e industrial. Fabricado en acero de alta calidad y con terminación en pintura powder coating, ofrece una excelente protección frente a la intemperie. Posee un diámetro total de 6 cm y un sistema de fijación con 6 tornillos, lo que garantiza un montaje estable y seguro. Su diseño de doble brazo permite una mejor distribución de la luz, siendo ideal para calles, avenidas, accesos y espacios públicos.

IMAGEN  
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso



Estilo



Garantia

Código  
BACCTFD1M

## FICHA TÉCNICA

|  |                           |  |                                |
|--|---------------------------|--|--------------------------------|
|  | Temperatura               |  | Material                       |
|  | Número y Tipo de LEDs     |  | Dimable                        |
|  | Vida estimada (H)         |  | Consumo de energía (kWh/1000h) |
|  | Potencia Nominal (W)      |  | Tensión Nominal                |
|  | Rango de Temperatura (°C) |  | Clase Energética               |
|  | Frecuencia de Trabajo(Hz) |  | Luminosidad (Lm)               |
|  | Eficacia Luminosa (Lm/W)  |  | Certificados                   |
|  | Tiempo de Arranque(s)     |  | Ciclos de Encendidos           |
|  | Color                     |  | Casquillo                      |
|  | Angulo de Apertura (°)    |  | Driver regulable               |
|  | Factor de Potencia(PF)    |  | CRI                            |
|  | Kelvin                    |  | Protección IP                  |
|  | Medidas (Cm)              |  | Difusor                        |
|  | Equivalencia              |  | Clase aislamiento eléctrico    |
|  | Protección IK             |  |                                |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BACCTFD1M:ACCTFD1M:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY