

## PANEL LED CUADRADO DE ADOSAR NEGRO 6W LUZ CALIDA

Este Panel cuenta con un sistema de iluminación LED y un rendimiento lumínico de 90lm/w. Su arranque inmediato, sin ruidos y sin parpadeos hacen que este Panel LED sea perfecto para lugares en donde se quiere maximizar el espacio iluminado, proyectando la luz de manera uniforme y sin deslumbramiento. Este panel LED es la elección ideal si se busca un panel con buenas prestaciones y un mínimo consumo.

Ubicacion  
TechoTipo  
Comercial,  
ResidencialMontaje  
AdosarUso  
InteriorEstilo  
TécnicoGarantia  
1 AñoCódigo  
**BPLCAB06C**

## FICHA TÉCNICA

|  |                           |   |  |                                |                |
|--|---------------------------|---|--|--------------------------------|----------------|
|  | Temperatura               | Cálida  |  | Material                       | Aluminio       |
|  | Número y Tipo de LEDs     | SMD2835                                       |  | Dimable                        |                |
|  | Vida estimada (H)         | 50000   |  | Consumo de energía (kWh/1000h) | 6              |
|  | Potencia Nominal (W)      | 6   |  | Tensión Nominal                | 220-240VAC     |
|  | Rango de Temperatura (°C) | 20  |  | Clase Energética               | A+             |
|  | Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60 Hz                                      |  | Luminosidad (Lm)               | 540            |
|  | Eficacia Luminosa (Lm/W)  | 90  |  | Certificados                   | CE & RoHS, TUV |
|  | Tiempo de Arranque(s)     | 0.1   |  | Ciclos de Encendidos           | 100000         |
|  | Color                     | Negro   |  | Casquillo                      |                |
|  | Angulo de Apertura (º)    | 180   |  | Driver regulable               | No             |
|  | Factor de Potencia(PF)    | 0.5   |  | CRI                            | 80             |
|  | Kelvin                    | 3000K   |  | Proteccion IP                  | IP20           |
|  | Medidas (Cm)              | Largo: 12 cm. Ancho: 12 cmProfundidad: 3,8 cm |  | Diffusor                       | Opal           |
|  | Equivalecia               |   |  | Clase aislamiento eléctrico    |                |
|  | Protección IK             |   |  |                                |                |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BPLCAB06C:PLCAB06C:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY