

## PLAFÓN LED 9W CUADRADO



### DATOS TECNICOS

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Medidas                | 170 x 170 x 40 mm                    |
| Potencia               | 9W                                   |
| Lúmenes                | 1080                                 |
| Temperatura de color   | Fría 5500k-Cálida 2800K-Neutra 4000K |
| Ángulo de apertura     | 120°                                 |
| Tipo y cantidad de led | SMD2835 60 leds                      |
| Voltaje de entrada     | 220V                                 |
| Frecuencia (HZ)        | 50/60 Hz                             |
| Material               | Aluminio y PVC                       |
| Grado de protección    | IP20                                 |
| Horas de vida          | 30,000 horas                         |
| Temperatura de trabajo | -20° / 40°                           |
| Certificaciones        | CE, RoHS                             |
| Garantía               | 2 años                               |

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Para evitar daños en el driver o en la luminaria, se debe realizar la instalación sin tensión en la red eléctrica. Nunca conecte un panel a un driver cuando dicho driver tenga tensión eléctrica. Plafón Led cuadrado de superficie de 9W, de 800 lúmenes. Perfecto para iluminación eficiente y suave, sin tener que hacer agujeros en el techo, fácil instalación, basta con una sencilla fijación. Gran ángulo de apertura de luz, sustituye todo tipo de lámparas de superficie de techo. Modelo color blanco. Incluye driver.