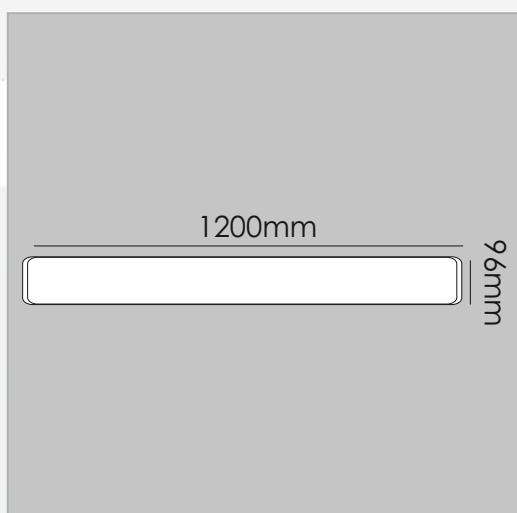


# Ficha Técnica



| CODIGO       | POTENCIA | LM     | TENSION  |
|--------------|----------|--------|----------|
| 6812040S2CWK | 40w      | 4800lm | 200-265v |

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                      |   |              |
|----------------------|---|--------------|
| Ángulo de Apertura   | - | 120°         |
| Temperatura de Color | - | 6000k        |
| IRC                  | - | >80          |
| LED Chip             | - | SMD2835      |
| Temperatura Trabajo  | - | -20°/50°     |
| Material             | - | PC           |
| Acabado              | - | Blanco       |
| Dimensiones          | - | 1200x96x85mm |
| Certificados         | - | CE&Rohs      |



### Opciones de configuración:

Área de detección: 25%,50%,100%  
 Tiempo de encendido: 5s,1min,5min,10min  
 Sensor de luminosidad: 5lux,15lux,50lux,deshabilitado  
 Nivel de regulación modo Stand By: 10%,30%  
 Tiempo encendido modo Stand By: 0s,1min,30min, infinito  
 Nivel de regulación modo ON/OFF: 50% a 100%  
 Altura de montaje: 6mts Rango de detección 1-2mts  
 Altura de montaje: 3mts Rango de detección 2-4mts

### Especificaciones Técnicas Luz de Emergencia

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Potencia    | 4w                  |
| Luminosidad | 480lm               |
| Autonomía   | 90min               |
| Función     | No Permanente       |
| Batería     | Li-ion 3.7v 2500mAh |