



\*Imágenes a título ilustrativo

## TORTUGA LED REDONDA

# 20W



BUREAU  
VERITAS



Certificación  
Seguridad Eléctrica



Luz cálida  
3000K



Luz fría  
6000K

## TORTUGA LED | REDONDA

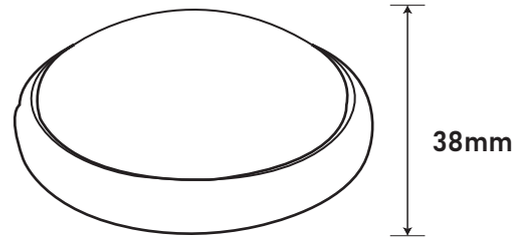
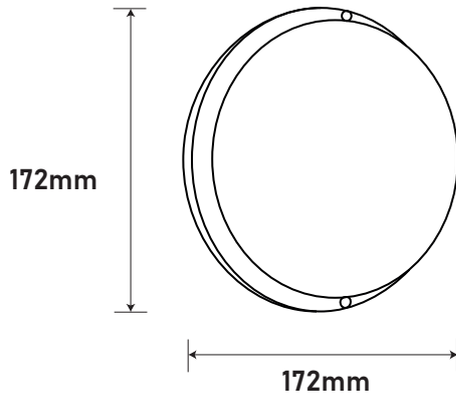
Tortuga led, **Redonda de 20W**. Ideal para su instalación en entornos profesionales como oficinas, consultorios médicos, tiendas, laboratorios, pero también en entornos domésticos como la cocina, el comedor o incluso el dormitorio.

 Potencia **20W**  
Voltaje **220-250V**

 Luz cálida  
**3000K**

**LM** 70 LM/W

 Flujo luminoso  
**1.400 LM**



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                    |           |                        |               |
|--------------------|-----------|------------------------|---------------|
| MODELO BLANCO      | IM2901004 | TEMPERATURA DE TRABAJO | -20°+40°      |
| MODELO NEGRO       | IM2901012 | TAMAÑO DE LÁMPARA      | 172x172mm     |
| POTENCIA           | 20W       | PESO                   | 0,138Kg       |
| LÚMENES POR WATT   | 70 lm x W | TEMPERATURA LUZ        | Cálida 3000K  |
| FLUJO LUMINOSO     | 1.400LM   | FACTOR DE POTENCIA     | 0,5           |
| VOLTAJE            | 220-250V  | EFICIENCIA ENERGÉTICA  | A+            |
| FRECUENCIA         | 50 hz     | PROTECCIÓN IP          | IP54          |
| ZÓCALO             | Empalme   | FACTOR IK              | IK00          |
| ANGULO             | 120°      | MATERIAL               | Polipropileno |
| CRI                | >80       | TIPO DE CHIP           | SMD           |
| VIDA ÚTIL          | 25.000hs  | DIM                    | No            |
| VIDA ÚTIL (ON/OFF) | 15.000    | GARANTÍA               | 2 Años        |
| CLASE              | 2         |                        |               |

### PRECAUCIONES

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.

## TORTUGA LED | REDONDA

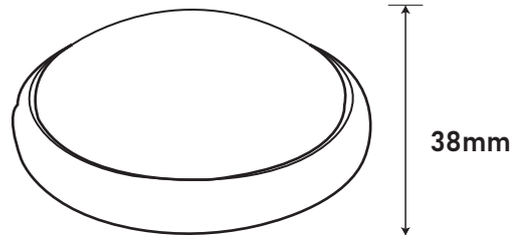
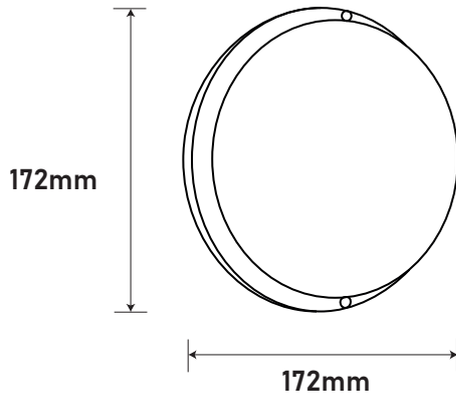
Tortuga led, **Redonda de 20W**. Ideal para su instalación en entornos profesionales como oficinas, consultorios médicos, tiendas, laboratorios, pero también en entornos domésticos como la cocina, el comedor o incluso el dormitorio.

 Potencia **20W**  
Voltaje **220-250V**

 Luz fría  
**6000K**

**LM** 70 LM/W

 Flujo luminoso  
**1.400 LM**



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                    |           |                        |               |
|--------------------|-----------|------------------------|---------------|
| MODELO BLANCO      | IM2901008 | TEMPERATURA DE TRABAJO | -20°+40°      |
| MODELO NEGRO       | IM2901016 | TAMAÑO DE LÁMPARA      | 172x172mm     |
| POTENCIA           | 20W       | PESO                   | 0,138Kg       |
| LÚMENES POR WATT   | 70 lm x W | TEMPERATURA LUZ        | Fría 6000K    |
| FLUJO LUMINOSO     | 1.400LM   | FACTOR DE POTENCIA     | 0,5           |
| VOLTAJE            | 220-250V  | EFICIENCIA ENERGÉTICA  | A+            |
| FRECUENCIA         | 50 hz     | PROTECCIÓN IP          | IP54          |
| ZÓCALO             | Empalme   | FACTOR IK              | IK00          |
| ANGULO             | 120°      | MATERIAL               | Polipropileno |
| CRI                | >80       | TIPO DE CHIP           | SMD           |
| VIDA ÚTIL          | 30.000hs  | DIM                    | No            |
| VIDA ÚTIL (ON/OFF) | 15.000    | GARANTÍA               | 2 Años        |
| CLASE              | 2         |                        |               |

### PRECAUCIONES

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.