



*Imágenes a título ilustrativo

APLIQUE DE EXTERIOR UNIDIRECCIONAL CUADRADO

Certificación
Seguridad Eléctrica



**BUREAU
VERITAS**



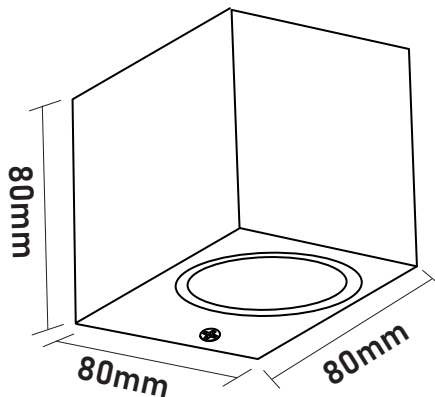
Aplice **exterior**. Ideales para iluminar y resaltar fachadas, entradas, patios y espacios al aire libre. Gracias a su diseño resistente y funcional, permiten una iluminación eficiente y duradera, asegurando visibilidad, seguridad y estética en ambientes exteriores.

 Tensión 250Vca
Potencia 1x10W Máx.

 IP65

 Cuerpo de Aluminio.
Vidrio Templado.

 Frecuencia
50 Hz



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | | |
|---------------|------------|------------------------|--------------------------|
| MODELO BLANCO | IM3201003 | PESO | 0,275Kg |
| MODELO NEGRO | IM3201004 | MEDIDAS | 80x80x80mm |
| POTENCIA | 1x10W Máx. | TEMPERATURA DE TRABAJO | -20°+40°C |
| TENSIÓN | 250Vca | ZÓCALO | Dicroica GU10 |
| FRECUENCIA | 50hz | PROTECCIÓN IP | IP65 |
| CLASE | 1 | MATERIAL | Aluminio vidrio templado |
| | | GARANTÍA | 3 Años |

PRECAUCIONES

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