



## FICHA TÉCNICA

Producto: **Botón Pulsador LED**

**DESCRIPCIÓN:** Botón Pulsador LED para control de acceso con un voltaje de 12V, su capacidad es de 3 A a DC 36 V Máx. Utiliza contacto de salida NO\NC\COM. Tiene una vida útil de 1.000.000 de ciclos testados. Para uso en puertas ligeras. Colores en Blanco, Azul (luminiscente). Materiales en su panel de aluminio, botón de acero. Una temperatura de operación de -10~+55°C (14-131°F) y un peso de 160 g. y garantía de 2 años.

**CÓDIGO: NF-62S**



**Marca:** Carbone Autodoor

**Material:** Panel de aluminio, Botón de acero.

**Voltaje:** 12 V.

**Temperatura de operación:** -10~+55°C (14-131°F)

**Capacidad:** 3 A a DC 36 V Máx.

**Humedad adecuada:** 0~90% (sin-condensación)

**Contacto de salida:** NO\NC\COM

**Dimensiones:** 86x50x20 mm (L\*W\*H)

**Vida útil:** 1.000.000 de ciclos testados.

**Peso:** 160 g.

**Para uso:** Puertas ligeras.

**Garantía:** 2 años

**Colores:** Blanco, Azul (luminiscente).

**Procedencia:** Importado