

**Nombre y código del producto:**

Techo Acristalado.  
Modelo – serie: **Seesky LUZ**

**Productor:**

C3 SYSTEMS S.L.  
C/ Ibi, 13. Pol. Ind. Cachapets  
03330 Crevillente (Alicante)  
E-mail: c3systems@c3systems.es  
Web site: www.c3systems.es

**Uso previsto del producto:**

En jardines, terrazas o  
establecimientos comerciales

**Sistema EVCP:**

Sistema 3

**Norma Armonizada:**

Directiva 89/106/CEE Productos para la Construcción

**Prestación declarada:** Prestaciones declaradas conforme a la directiva 89/106/CEE Productos para la Construcción. La determinación del producto tipo en base a ensayos de tipo realizada por Laboratorio Nº 1668 ENSATEC S.L., conforme a las normas de ensayo:

- EN 14963. Ensayo de estanqueidad al agua.
- EN 1932. Resistencia a las cargas de viento.
- EN 12833 Resistencia a la carga de nieve.
- EN 13561/AC. Requisitos de prestaciones incluida la seguridad.

**Tabla 1. Prestaciones declaradas**

Material:	Aluminio y Vidrio
Dimensiones (AxH):	4800 mm x 6500 mm x 2630 mm
Resistencia al viento:	Clase 6
Resistencia carga nieve:	1206 N/m <sup>2</sup> (121 kg/m <sup>2</sup> )
Estanqueidad al agua:	Cumple (3,5 l/m <sup>2</sup> /min)
Sustancias peligrosas:	Cumple

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas (Tabla 1). La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por: D. David Plata Carretero

En Elche, a 02 de enero de 2024

Firma:



**Product name and code:**

Glazed ceiling.  
Model – series: **Seesky LUZ**

**Manufacturer:**

C3 SYSTEMS S.L.  
C/ Ibi, 13. Pol. Ind. Cachapets  
03330 Crevillente (Alicante)  
E-mail: c3systems@c3systems.es  
Web site: www.c3systems.es

**Intended use of the product:**

In gardens, terraces or  
business establishments

**Sistema EVCP:**

System 3

**Harmonised Standard:**

Directive 89/106/EEC Construction Products

**Declared Performance:** Declared performance in accordance with the Directive 89/106/EEC Construction Products. The determination of the type product based on type tests carried out by Laboratory No. 1668 ENSATEC S.L., in accordance with the test standards:

- EN 14963. Water tightness test.
- EN 1932. Resistance to wind loads.
- EN 12833 Resistance to snow load.
- EN 13561/AC. Performance requirements including safety.

**Tabla 1. Performances declared**

Material:	Aluminium
Dimensions (WxH):	4800 mm x 6500 mm x 2630 mm
Wind resistance:	Class 6
Snow resistance:	1206 N/m <sup>2</sup> (121 kg/m <sup>2</sup> )
Water tightness:	Complies (3,5 l/m <sup>2</sup> /min)
Hazardous substances:	Complies

The performances of the product identified above are in accordance with the set of declared performances (Table 1). This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: D. David Plata Carretero

In Elche, on January 2, 2024

Signed:

