

# Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas

**Nombre o marca comercial del proveedor:** Elcom srl

**Dirección del proveedor:** ELCOM SRL, Ugo la Malfa 5, 25030 Castel Mella Castel Mella Brescia, IT

**Identificador del modelo:** 05497

## Tipo de fuente luminosa:

|   |       |                                  |      |
|---|-------|----------------------------------|------|
| Tecnología de iluminación utilizada:                                | LED   | No direccional o direccional:    | NDLS |
| Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica) | Wires |                                  |      |
| De red o no de red:   | NMLS  | Fuente luminosa conectada (CLS): | No   |
| Fuente luminosa de color variable:                                  | No    | Envolvente:                      | -    |
| Fuente luminosa de alta luminancia:                                 | No    |                                  |      |
| Protección antideslumbramiento:                                     | No    | Atenuable:                       | Sí   |

## Parámetros del producto

| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor |
|-----------|-------|-----------|-------|
|-----------|-------|-----------|-------|

### Parámetros generales del producto:

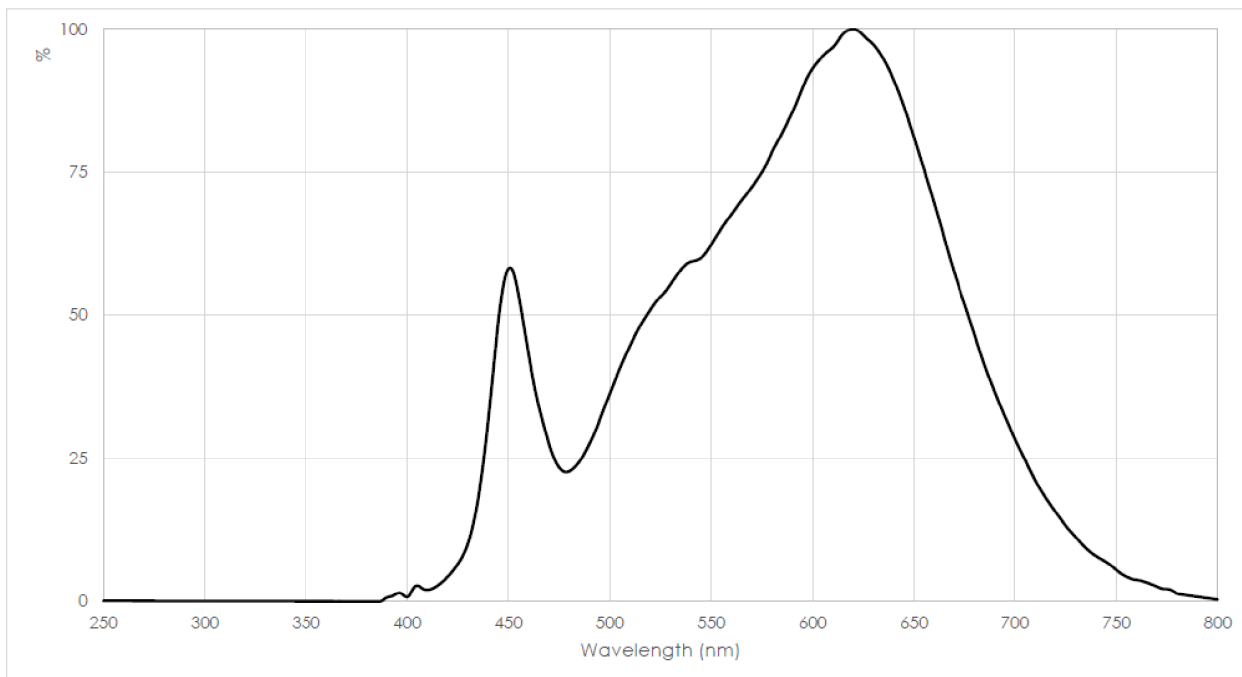
|   |                        |  |       |
|---|------------------------|--|-------|
| Consumo de energía en modo encendido (kWh / 1 000 h), redondeado al entero más próximo  | 23                     | Clase de eficiencia energética   | E     |
| Flujo luminoso útil ( $\phi_{use}$ ), indicando si se refiere al flujo en una esfera (360°), en un cono amplio (120°) o en un cono estrecho (90°) | 2 795 en Esfera (360°) | Temperatura de color correlacionada, redondeada a los 100 K más próximos, o intervalo de temperaturas de color correlacionadas, redondeado a los 100 K más próximos, que puede regularse | 3 000 |
| Potencia en modo encendido ( $P_{encendido}$ ), expresada en W  | 22,5                   | Potencia en modo de espera ( $P_{sb}$ ), expresada en W y redondeada al segundo decimal  | 0,00  |
| Potencia en modo de espera en red ( $P_{red}$ ) para CLS, expresada   | -                      | Índice de rendimiento de color, redondeado al entero más   | 93    |

|  |             |       |   |                                     |
|--|-------------|-------|---|-------------------------------------|
| en W y redondeada al segundo decimal   |             |       | próximo, o intervalo de valores CRI que puede regularse                                 |                                     |
| Dimensiones exteriores sin mecanismo de control independiente, piezas de control de la iluminación ni piezas ajenas a la iluminación, de haberlos (milímetros) | Altura      | 2     | Distribución espectral de la potencia en el intervalo de 250 nm a 800 nm, a plena carga | Véase la imagen en la última página |
|  | Anchura     | 7     |   |                                     |
|  | Profundidad | 5 000 |   |                                     |
| Declaración de potencia equivalente <sup>(a)</sup>   |             | Sí    | En caso afirmativo, potencia equivalente (W)  | 167                                 |
|  |             |       | Coordenadas cromáticas (x e y)  | 0,427<br>0,390                      |
| <b>Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:</b>  |             |       |   |                                     |
| Valor del índice de rendimiento de color R9  |             | 61    | Factor de supervivencia   | 1,00                                |
| Factor de mantenimiento del flujo luminoso   |             | 0,96  |   |                                     |

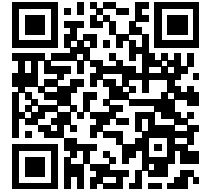
(a) : no aplicable;

(b) : no aplicable;

Spectral power distribution



Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/01/2019



**Número de registro EPREL:** 946892

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/946892>

**Proveedor:** ELCOM S.R.L. (Fabricante)

**Sitio web:** [www.elcomledcomponen  
ts.com](http://www.elcomledcomponen<br/>ts.com)

**Servicio de atención al cliente:**

**Nombre:** ELCOM SRL

**Sitio web:** [www.elcomledexperience.  
com](http://www.elcomledexperience.<br/>com)

**Correo electrónico:** [info@elcomsrl.net](mailto:info@elcomsrl.net)

**Teléfono:** 0306830559

**Dirección:**

Ugo la Malfa 5  
25030 Castel Mella  
Italia