

# 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:** ASLED

**Dirección del proveedor:** ASLED, Rue Charles Messier, FR

**Identificador del modelo:** TWIST

**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) | .    |                                  |      |
| 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:                       | No   |

## Parámetros del producto

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

### Parámetros generales del producto:

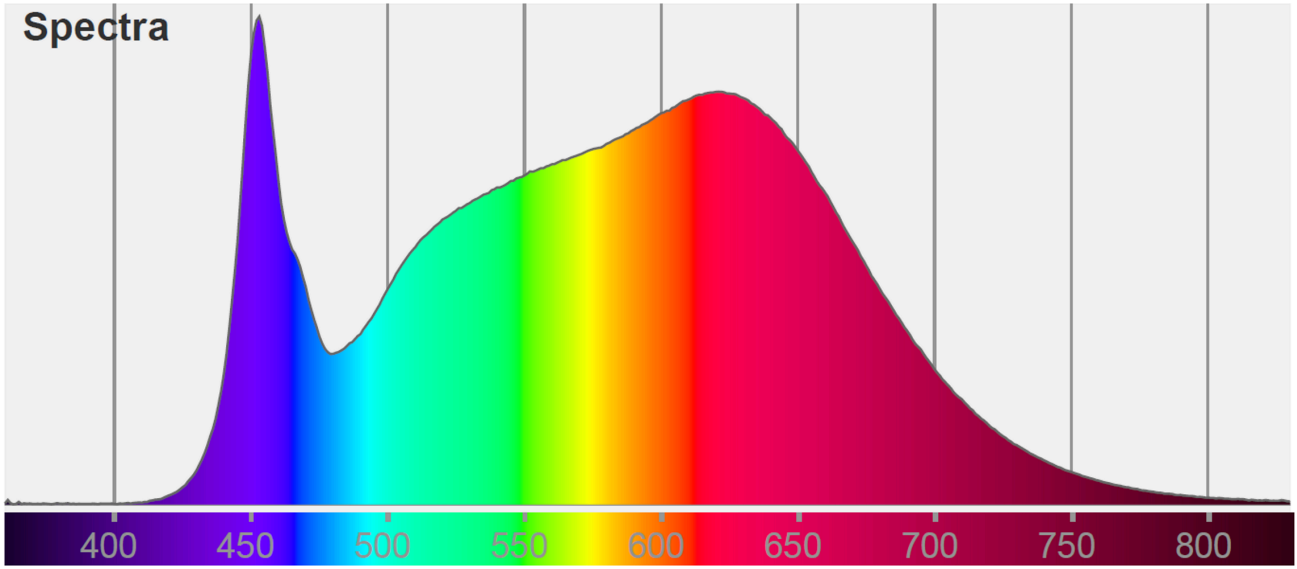
|   |                             |  |                       |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| Consumo de energía en modo encendido (kWh / 1 000 h), redondeado al entero más próximo  | 24                          | Clase de eficiencia energética   | E                     |
| 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°) | 3 131 en Cono amplio (120°) | 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 o 4 000 o 5 000 |
| Potencia en modo encendido ( $P_{encendido}$ ), expresada en W  | 23,6                        | 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   | 95                    |

|  |             |      |   |                                     |
|--|-------------|------|---|-------------------------------------|
| 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     | 230  |   |                                     |
|  | Profundidad | 230  |   |                                     |
| Declaración de potencia equivalente <sup>(a)</sup>   |             | -    | En caso afirmativo, potencia equivalente (W)  | -                                   |
|  |             |      | Coordenadas cromáticas (x e y)  | 0,387<br>0,374                      |
| <b>Parámetros de fuentes luminosas de LED y OLED:</b>  |             |      |   |                                     |
| Valor del índice de rendimiento de color R9  |             | 79   | Factor de supervivencia   | 1,00                                |
| Factor de mantenimiento del flujo luminoso   |             | 0,98 |   |                                     |

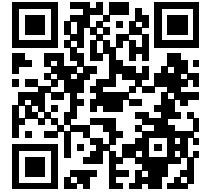
(a) : no aplicable;

(b) : no aplicable;

# Spectra



Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/01/2020



**Número de registro EPREL:** 1122973

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1122973>

**Proveedor:** ASLED (Fabricante)

**Sitio web:**

**Servicio de atención al cliente:**

**Nombre:** ASLED

**Sitio web:**

**Correo electrónico:** [info@asled.eu](mailto:info@asled.eu)

**Teléfono:** 0241568877

**Dirección:**

Rue Charles Messier

Francia