

# Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das fontes de luz

**Marca comercial ou nome do fornecedor:** CLAR

**Endereço do fornecedor:** SRVM, B 4, 08620 Sant Viçens dels Hortd Pol. Molí dels Frares Catalunya, ES

**Identificador de modelo:** 10305

## Tipo de fonte de luz:

Tecnologia de iluminação utilizada:	outras	Não direcional ou direcional:	NDLS
Tipo de casquilho (ou outra interface elétrica) da fonte de luz	G23		
De rede ou fora da rede:	MLS	Fonte de luz conectada (CLS):	Não
Fonte de luz de cor regulável:	Não	Invólucro:	-
Fonte de luz de alta luminância:	Não		
Proteção contra encandeamento:	Não	Atenuável:	Sim

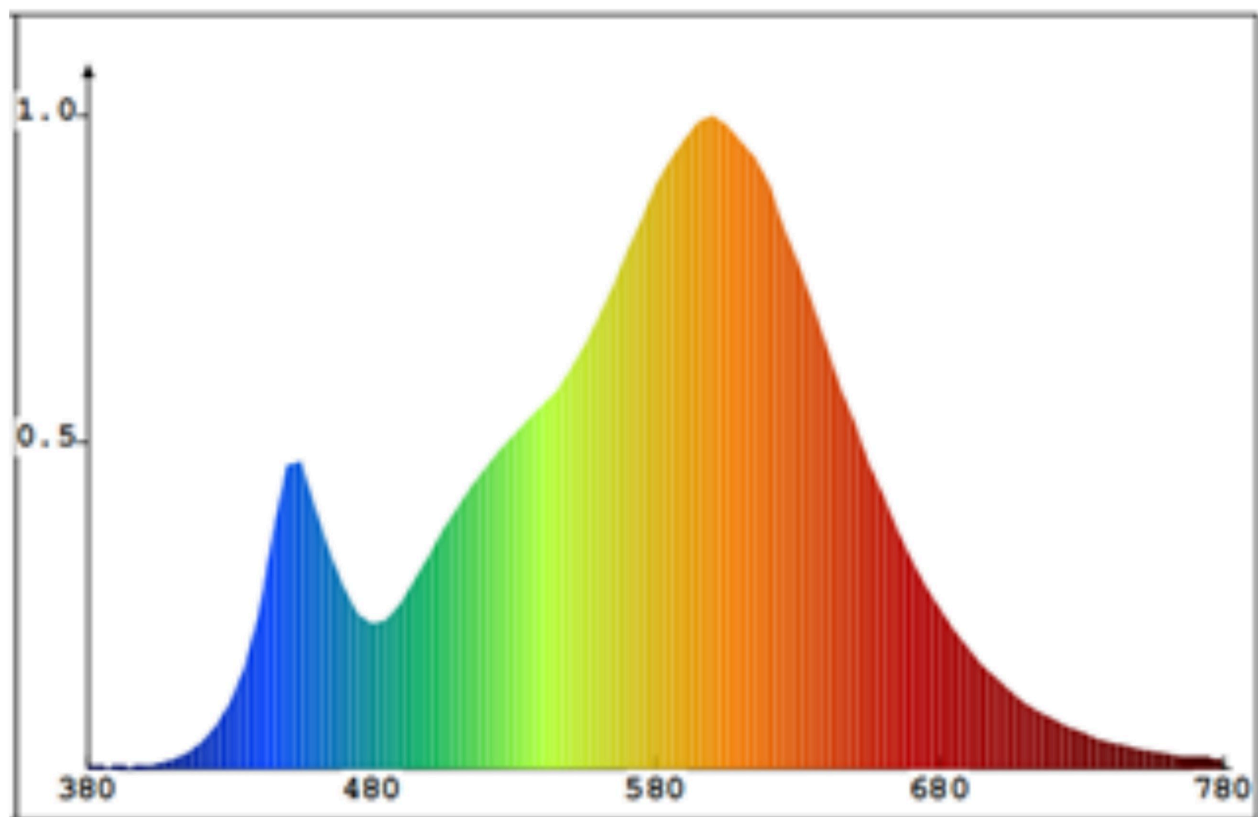
## Parâmetros do produto

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor
<b>Parâmetros gerais do produto:</b>			
Consumo de energia no modo ligado (kWh/1 000 h), arredondado por excesso às unidades	9	Classe de eficiência energética	G
Fluxo luminoso útil ( $\phi_{\text{útil}}$ ), indicando se é o fluxo numa esfera (360 °), num cone de ângulo largo (120 °) ou num cone de ângulo estreito (90 °);	575 em Esfera (360°)	Temperatura de cor correlacionada, arredondada à centena de graus kelvin, ou a gama de temperaturas de cor correlacionadas, arredondadas à centena de graus kelvin, que podem ser reguladas	4 000
Potência no modo ligado ( $P_{\text{lig}}$ ), expressa em W	7,0	Potência em espera ( $P_{\text{esp}}$ ), expressa em W e arredondada às centésimas	0,00
Potência em espera em rede ( $P_{\text{rede}}$ ) para CLS, expressa em W e arredondada às centésimas	-	Índice de reprodução cromática, arredondado às unidades, ou gama de va-	80

			lores de IRC que podem ser regulados	
Dimensões exteriores, sem dispositivo de comando separado, elementos de comando da iluminação e elementos de comando sem função de iluminação, caso existam (em milímetros)	Altura	167	Distribuição espectral da energia na gama 250-800 nm, a plena carga	Ver imagem na última página
	Largura	31		
	Profundidade	31		
Alegação de potência equivalente <sup>(a)</sup>		-	Em caso afirmativo, potência equivalente (W)	-
			Coordenadas cromáticas (x e y)	0,440 0,410

(a) : não aplicável;

(b) : não aplicável;



Modelo colocado no mercado da União de 07/03/2024



**Número de registo EPREL:** 1958127

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1958127>

**Fornecedor:** CLAR ILUMINACION SL (Importador)

**Sítio Web:**

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** SRVM

**Sítio Web:** [clar-iluminacion.com](http://clar-iluminacion.com)

**Endereço eletrónico:** [ventas@clar-iluminacion.com](mailto:ventas@clar-iluminacion.com)

**Telefone:** 686667500

**Endereço:**

B 4

08620 Pol. Molí dels Frares

Espanha