

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

**Leverantörens namn eller varumärke:** EGLO

**Leverantörens adress:** EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

**Modellbeteckning:** 2835-L495-60-5.3W-3000K

## Typ av ljuskälla:

Belysningsteknik som används:	LED	Rundstrålande eller riktad:	NDLS
Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)	-		
Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet:	NMLS	Uppkopplad ljuskälla (CLS):	Nej
Ljuskälla med valbar färg:	Nej	Hölje:	-
Ljuskälla med högluminans:	Nej		
Bländningsskydd:	Nej	Kan användas med dimmer:	Nej

## Produktparametrar

Parameter	Värde	Parameter	Värde
<b>Allmänna produktparametrar:</b>			
Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal	6	Energieffektivitetsklass	E
Användbart ljusflöde ( $\phi_{use}$ ), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°)	700 i Sfär (360°)	Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K.	3 000
Effekt i påläge ( $P_{on}$ ), uttryckt i W	5,3	Effekt i standbyläge ( $P_{sb}$ ), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	0,00
Effekt i nätverksanslutet standbyläge ( $P_{net}$ ) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	-	Färgåtergivningindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in.	83

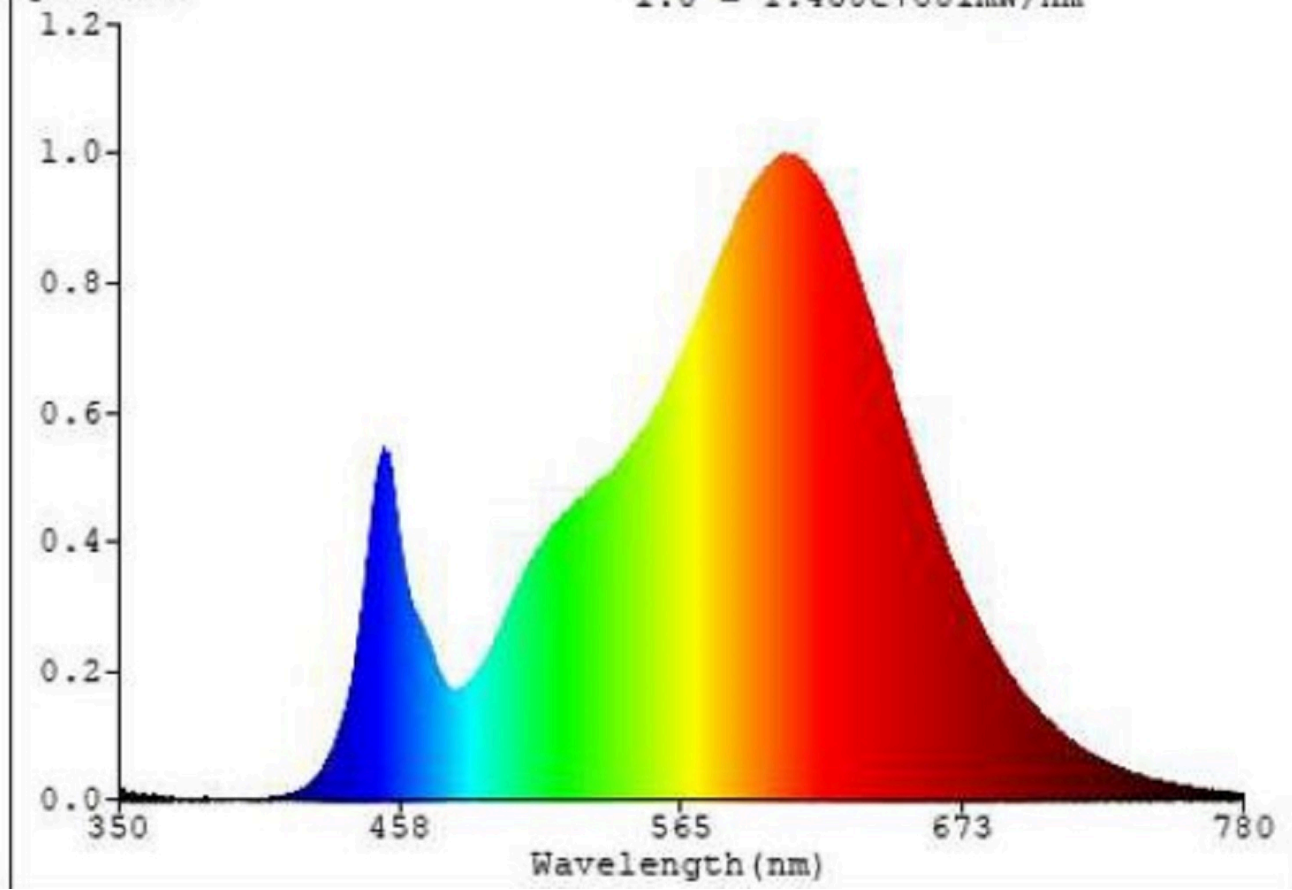
Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm).	Höjd	495	Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last	Se bild på sista sidan.
	Bredd	8		
	Djup	1		
Påstående om ekvivalent effekt <sup>(a)</sup>	Ja	Om ja, ekvivalent effekt (W)	53	
		Kromaticitetskoordinater (x och y)	0,442 0,402	
<b>Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor:</b>				
R9-värde för färgåtergivningssindex	10	Livslängdsfaktor	0,90	
Ljusflödesförhållande	0,96			

(a)“-”: ej tillämpligt.

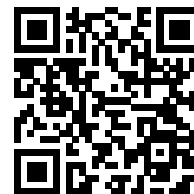
(b)“-”: ej tillämpligt.

Spectrum

1.0 = 1.480e+00lmW/nm



Modell utsläppt på unionsmarknaden från 20/12/2021



**EPREL-registreringsnummer:** 1288914

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1288914>

**Leverantör:** Eglo Leuchten GmbH (Tillverkare)

**Webbplats:** [www.eglo.com](http://www.eglo.com)

**Kundsupport:**

**Namn:** EGLO Leuchten GmbH

**Webbplats:** [www.eglo.com](http://www.eglo.com)

**E-postadress:** [qm.eu@eglo.com](mailto:qm.eu@eglo.com)

**Telefon:** +43 5242 69960

**Adress:**

Heiligkreuz 22  
6136 Pill  
Österrike